



ESKARO

Жизнь полна красок



2023

СОДЕРЖАНИЕ:

Eskaro	Краски и эмали	4
Eskaro	Лаки	20
Eskaro	Деревозащитные средства	24
Eskaro	Клеи	30
Eskaro	Грунты	31
Aura	Грунты	36
Aura	Краски и эмали	38
Aura	Структурные материалы	43
Aura	Деревозащитные средства	45
Aura	Клеи и лаки	46
Aura Luxpro	Краски и эмали	48
Aura Luxpro	Лаки	52
Aura	Малярный инструмент	54
Оптимист	Грунты	58
Оптимист	Краски	61
Оптимист	Специальные краски и материалы	68
Оптимист	Эмали	69
Оптимист	Лаки	71
Оптимист	Деревозащитные средства	72
Оптимист	Пропитки, добавки, покрытия	73
Оптимист	Клеи	77
Оптимист	Шпатлевки	79
Латек	Грунты	82
Латек	Краски	83
Латек	Пропитки и добавки	85
Латек	Шпатлевки	86
Grover	Герметики	89
Grover	Клеи	95
Grover	Пены монтажные	102
Optimist-Elite	Декоративные материалы	106
Aura Dekor	Декоративные материалы	110
Eskarocolor	Колеровочная система	114



 **eskarо**

Жизнь полна красок!

БАРХАТИСТО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA ABSOLUT MATT



- Абсолютно матовая под всеми углами обзора, поглощает свет.
- Устойчива к многократному интенсивному мытью с моющими средствами (высший класс стойкости к мокрому истиранию I по DIN EN 13300).
- Обладает высокой укрывистостью.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/СЕ.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Износостойкая абсолютно матовая акрилатная краска на водной основе для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью.

Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 9–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4630042541047	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042541054	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	12,6 кг	4630042541061	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042541078	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4630042541085	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	10,9 кг	4630042541092	36 месяцев	–	44 шт

БЕЛОСНЕЖНАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 2



- Глубокоматовая.
- Обладает высокой адгезией к основанию.
- Устойчива к влажному протиранию без применения мощных средств (III по DIN EN 13300).
- После высыхания образует абсолютно матовое покрытие (степень блеска 2), скрывающие погрешности нанесения и неровности поверхности.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/СЕ.

Окраска для стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью.

Применяется по ранее не окрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.

Расход: 10–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4630042540439	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4630042540446	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	13,8 кг	4630042540453	36 месяцев	–	44 шт

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 3



- Матовая.
- Обладает высокой адгезией к основанию.
- Устойчива к мытью мягкой поролоновой губкой с неабразивными моющими средствами (II по DIN EN 13300).
- После высыхания образует абсолютно матовое покрытие (степень блеска 3), скрывающие погрешности нанесения и неровности поверхности.
- Воск защищает от грязи и отталкивает воду.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/СЕ.

Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью. Применяется по ранее не окрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде!)
Колеровка: машинная по системе Eskarocolo в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Ауга. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.
Расход: 12–14 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4630042540378	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,9 кг	4630042540385	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	13,1 кг	4630042540392	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042540408	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4630042540415	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11 кг	4630042540422	36 месяцев	–	44 шт

ИЗНОСОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 7



- Шёлково-матовая.
- Обладает высокой адгезией к основанию.
- Устойчива к многократному интенсивному мытью с абразивными моющими средствами (высший класс I по DIN EN 13300).
- После высыхания образует долговечное матовое покрытие (степень блеска 7) с отличными декоративными характеристиками.
- Воск защищает от грязи и отталкивает воду.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/СЕ.

Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Применяется по ранее не окрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде!)
Колеровка: машинная по системе Eskarocolo в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Ауга. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.
Расход: 10–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4630042540316	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4630042540323	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	11,6 кг	4630042540330	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042540347	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,2 кг	4630042540354	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	10,7 кг	4630042540361	36 месяцев	–	44 шт



КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВРЕМЕНЕМ ВЫСЫХАНИЯ

SYMPATIA



Окраска потолков в жилых и общественных помещениях с нормальной влажностью. Рекомендуется при окрасочных работах, проводимых в неблагоприятных условиях (сквозняки, использование нагревательных приборов, высокая температура или низкая влажность воздуха), а также при окраске больших площадей с особенностями освещения (длинные коридоры, боковое освещение).

Цвет: белый.

Расход: 8–12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%.

При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: VAE сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик с длиной ворса 10–14 мм, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

- Глубокоматовая.
- Безупречный результат - потолок без полос.
- Высокая укрывистость.
- Гладкое белоснежное покрытие.
- Замедленное время высыхания дает возможность дольше обрабатывать окрашиваемую поверхность, тщательно раскатывать краску и корректировать нанесение.
- Края полос «не схватываются», что позволяет получать равномерное покрытие без видимых стыков.
- Высокая температура в помещении не мешает равномерному нанесению.
- Рекомендуется для больших площадей и при освещении с разных сторон.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями «Eesti Allergialiit tunnustab».

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,85 л	3,9 кг	4740381007101	24 месяца	3 шт	120 шт
Ведро	4,75 л	6,47 кг	4740381015069	24 месяца	–	80 шт
Ведро	9,5 л	12,9 кг	4740381006999	24 месяца	–	44 шт



МОЮЩАЯСЯ БАРХАТИСТО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ

MATTILDA



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями. Особенно рекомендуется для элитных ремонтов – гостиные, залы приемов и переговоров, кабинеты, рестораны. Не подходит для окраски полов, дверей, мебели.

Цвет: база А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6–10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 1–2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 3–4 недели.

Состав: акриловый сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

- Абсолютно матовая.
- Высокие декоративные характеристики – образует абсолютно матовое покрытие под всеми углами зрения.
- Матирующие добавки и наполнители различной формы поглощают свет.
- Создает эффект бархатистости особенно в насыщенных и темных тонах.
- Отлично сочетается с декоративными штукатурками.
- Отличная укрывистость.
- Особо прочная ровная поверхность.
- Высший 1 класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства и способствует легкому удалению загрязнений.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями «Eesti Allergialiit tunnustab».
- Краска высшего класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,33 кг	4740381010835	36 месяцев	10 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,99 кг	4740381010842	36 месяцев	3 шт	150 шт
База А	Ведро	9,5 л	13,3 кг	4740381010859	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,08 кг	4740381011405	36 месяцев	10 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,408 кг	4740381011382	36 месяцев	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	10,8 кг	4740381011399	36 месяцев	–	44 шт



- Белоснежная глубокоматовая.
- Экономь деньги, экономя время!
- Рекомендуется для быстрого обновления интерьера и для работы на больших объектах.
- Обладает исключительно высокой укрывистостью.
- Контрастная укрывистость 99%.
- Устойчива к истиранию и многократному мытью (II класс по EN 13300).
- Формирует идеально ровное покрытие.
- Легко наносится без разбрызгивания и потеков.
- Специальные армирующие волокна (не трескается в толстом слое, перекрывает микротрещины).

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА ОДНОГО СЛОЯ

ESTELLA



Окрашивание стен и потолков в сухих жилых и конторских помещениях (гостиные, спальни, детские комнаты, школьные помещения, детские сады, офисы, гостиницы, больницы, дома престарелых, универмаги, отели, рестораны, кабинеты частной врачебной практики, общественные заведения и т.д.). Идеально подходит для окраски больших площадей.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А).

Расход: расход на впитывающую поверхность 8-10 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 11-14 м²/л. Для окрашивания 1 м² требуется примерно 100 – 150 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 1-1,5 часа при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 80%, полное высыхание – 12 часов.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,3 кг	4740381015236	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	3,9 кг	4740381015243	36 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	13 кг	4740381015250	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- «Easy to clean» – легко очищается от сложных загрязнений.
- Прекрасно укрывает поверхность.
- Прекрасные декоративные характеристики – образует матовое, гладкое, плотное, непористое покрытие.
- Высокая химическая стойкость. Специальная самосшивающаяся дисперсия обладает высокой химической стойкостью, что препятствует проникновению таких сложных загрязнений, как фруктовые соки, кофе, чай, соусы, вино, фломастеры и т.д.
- Содержит специальные твердые наполнители на основе природного алюмосиликата, повышающие механические свойства покрытия.
- Высший I класс мокрого истирания (EN 13000).
- Устойчива к трению без изменения блеска.

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА КАТЕГОРИИ «EASY TO CLEAN»

CINDERELLA



Для помещений с нормальной и повышенной влажностью. Особенно рекомендуется для детских комнат, школьных классов, отелей, кухонь и заведений общепита.

Не использовать покрытие как основу для рисования!

Не подходит для окраски полов, дверей, мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход на 1 слой: расход на впитывающую поверхность 7-8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9-10 м²/л.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 1...1,5 часа при температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 80%.

Состав: самосшивающаяся специальная акриловая дисперсия, диоксид титана, специальные твердые наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381015267	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4740381015274	36 месяцев	–	144 шт
База А	Ведро	9 л	11,3 кг	4740381015281	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	4740381015663	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3 кг	4740381015670	36 месяцев	–	144 шт
База TR	Ведро	9 л	10,3 кг	4740381015687	36 месяцев	–	44 шт



- Глубокоматовая.
- Комфортная окраска потолков – не брызгает при нанесении, идеально раскатывается.
- Обладает исключительно высокой укрывистостью (контрастная укрывистость 98,5%).
- Укрывает поверхность за один слой.
- Покрытие не трескается при нанесении толстым слоем и хорошо перекрывает микротрещины благодаря специальным армирующим волокнам.
- Покрытие обладает хорошей паропроницаемостью.
- После высыхания поверхность выдерживает легкую влажную уборку.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».

ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ

AKZENT SKY



Окрашивание потолков в сухих жилых и общественных помещениях (гостиные, спальни, офисы, гостиницы и т.д.). Может использоваться как грунт при окраске матовыми и полуматовыми водно-дисперсионными красками (Akzent, Mattilda, Akrit и т.д.) стен и потолков в сухих помещениях.

Цвет: белый.

Колеровка: тонирующая система Eskarocolor (база А).

Расход: расход на впитывающую поверхность 8–10 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 11–14 м²/л. Для окрашивания 1 м² требуется примерно –100 – 150 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 2–2,5 часа. Полное высыхание – 12 часов при 20°C и относительной влажности 80%.

Состав: акриловый сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик с длиной ворса 10–14 мм, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4740381015113	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	4,1 кг	4740381015120	36 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	13,7 кг	4740381015137	36 месяцев	–	44 шт



- Глубокоматовая.
- Формирует идеально ровное покрытие.
- Легко наносится без разбрызгивания и потеков, хорошо разравнивается.
- Высший I класс мокрого истирания (EN 13300).
- Особая механическая прочность покрытия обеспечена специальным твердым наполнителем на основе природного алюмосиликата.
- Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства и способствует легкому удалению загрязнений.
- Покрытие обладает хорошей паропроницаемостью.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».

ГЛУБОКОМАТОВАЯ МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

AKZENT ROOM



Окраска потолков и стен в большинстве жилых и конторских помещениях (детские, игровые комнаты, помещения в детских учреждениях, кабинеты, библиотеки, гостиные, спальни, офисы, подъезды и т.д.)

Цвет: белый.

Колеровка: тонирующая система Eskarocolor (базы А и TR).

Расход: расход на впитывающую поверхность 7–8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9–10 м²/л. Для окрашивания 1 м² требуется примерно 150–175 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 2–2,5 часа при +20°C и относительной влажности воздуха 80%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 3...4 недели.

Состав: акриловый сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4740381015205	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4740381015212	36 месяцев	–	144 шт
База А	Ведро	9 л	11,8 кг	4740381015229	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381015328	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,2 кг	4740381015335	36 месяцев	–	144 шт
База TR	Ведро	9 л	11,2 кг	4740381015342	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Имеет высокую укрывистость.
- Легко наносится без разбрызгивания и потеков, хорошо разравнивается.
- Повышенная влажная адгезия к различным подложкам, включая поверхности, окрашенные алкидными и масляными красками.
- Содержит ионы серебра, обеспечивающие контроль над развитием микроорганизмов (бактерии, плесень и дрожжи) на поверхности покрытия.
- I высший класс по EN 13300.
- Особая механическая прочность покрытия обеспечена специальным твердым наполнителем на основе природного алюмосиликата.
- Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства и способствует легкому удалению загрязнений.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».

ОСОБО ПРОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

AKZENT KITCHEN



Окраска потолков и стен в помещениях, где требуется частое интенсивное мытье и дезинфекция окрашенных поверхностей (кухни, заведения общепита, больницы, школы, метро, подземные помещения, гаражи, производственные помещения, вестибюли, коридоры и т.д.)

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (базы А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: расход на впитывающую поверхность 7-8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9-10 м²/л. Для окрашивания 1 м² требуется примерно 140-160 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности.

Время высыхания: для нанесения второго слоя -1-1,5 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 3-4 недели.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, воск, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов - вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381015144	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4740381015151	36 месяцев	-	144 шт
База А	Ведро	9 л	11,4 кг	4740381015168	36 месяцев	-	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	4740381015298	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,1 кг	4740381015304	36 месяцев	-	144 шт
База TR	Ведро	9 л	10,4 кг	4740381015311	36 месяцев	-	44 шт



- Полуматовая.
- Образует особо прочное водоотталкивающее покрытие, устойчивое к конденсату, воде, пару.
- Легко наносится без разбрызгивания и потеков, хорошо разравнивается.
- Повышенная влажная адгезия к различным подложкам, включая поверхности, окрашенные алкидными и масляными красками.
- Высокая укрывистость.
- I высший класс по EN 13300.
- Содержит специальные твердые наполнители на основе природного алюмосиликата, повышающие механические свойства покрытия.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».
- Содержит ионы серебра, обеспечивающие контроль над развитием микроорганизмов (бактерии, плесень и дрожжи) на поверхности покрытия.

КРАСКА ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОСТОЯННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ

AKZENT SPA



Окраска потолков и стен в влажных помещениях, где на поверхностях возможна конденсация влаги (ванные комнаты, душевые, прачечные, бассейны, бани, спортивные залы, больницы, производственные помещения, вестибюли, коридоры, метро и т.д.)

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (базы А).

Расход: расход на впитывающую поверхность 7-8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9-10 м²/л. Для окрашивания 1 м² требуется примерно 140-160 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности.

Время высыхания: для нанесения второго слоя -1-1,5 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 3-4 недели.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов - вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,1 кг		4740381015175	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	3,3 кг		4740381015182	36 месяцев	-	144 шт
Ведро	9 л	10,9 кг		4740381015199	36 месяцев	-	44 шт



- Глубокоматовая.
- Колеруется в более 10 000 оттенков.
- Обладает отличной укрывистостью.
- Образует ровное, абсолютно матовое покрытие.
- После высыхания поверхность выдерживает влажную уборку.
- Краска высшего класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.
- Устойчива к мытью с применением моющих средств (II класс по EN 13300).
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».

ГЛУБОКОМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

AKRIT-4



Окраска потолков и стен в помещениях с нормальными эксплуатационными требованиями: жилые и детские комнаты, спальни, офисы. Может применяться в качестве грунта под краски Akrit 7, Akrit 12 и Akrit 20. Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база А).

Расход: 6-10 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 1-2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,95 л	1,3 кг	6430011062195	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,85 л	4 кг	6430011062201	36 месяцев	3 шт	165 шт
Ведро	9,5 л	13 кг	6430011062218	36 месяцев	–	44 шт

МОЮЩАЯСЯ ШЕЛКОВО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

AKRIT-7



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью: жилые и офисные помещения, детские комнаты, спальни, коридоры, лестничные клетки, салоны, клубы, производственные помещения и т.д.

Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6-12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% через 1-2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.



- Шелково-матовая.
- Высокие декоративные характеристики.
- Стабильный блеск под разными углами света.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Краска высшего класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.
- Машинная колеровка в более 15 000 оттенков.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergiailiit tunnustab».

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,23 кг	6430011062256	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,7 кг	6430011062263	36 месяцев	3 шт	165 шт
База А	Ведро	9,5 л	12,3 кг	6430011062270	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	6430011062225	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,2 кг	6430011062232	36 месяцев	3 шт	165 шт
База TR	Ведро	9 л	10,8 кг	6430011062249	36 месяцев	–	44 шт

ИЗНОСОСТОЙКАЯ МОЮЩАЯСЯ ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

AKRIT-12



- Полуматовая.
- Покрытие устойчиво к истиранию и выдерживает многократную влажную уборку.
- Содержит компоненты способствующие легкому очищению поверхности.
- Краска высшего класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.
- Машинная колеровка в более 15 000 оттенков.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13 300).
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti allrgialiid tunnustab».

Окраска стен и потолков в помещениях с высокими эксплуатационными требованиями и там, где требуется частая влажная уборка: жилые и офисные помещения, детские комнаты, вестибюли, коридоры, лестничные клетки, места общественного пользования, гаражи, мастерские, кафе, рестораны, магазины, салоны, клубы и т.д.

Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А).

Расход: 6-10 м²/л.

Время высыхания: при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 50% через 1-2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,12 кг	6430011062102	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,4 кг	6430011062119	36 месяцев	3 шт	165 шт
База А	Ведро	9,5 л	11,2 кг	6430011062126	36 месяцев	-	44 шт

ОСОБО ПРОЧНАЯ МОЮЩАЯСЯ ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

AKRIT-20



- Полуматовая.
- Машинная колеровка в более 15 000 оттенков.
- Краска для помещений с постоянно высокой влажностью.
- Высший I класс мытья и износостойкости (en 13300).
- Отсутствие следов от частой влажной уборки.
- Краска высшего класса M1 – выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti allrgialiid tunnustab».

Окраска стен и потолков для получения особопрочных поверхностей в жилых и общественных помещениях. Рекомендуется для использования в помещениях с постоянно повышенной влажностью и где требуется частая влажная уборка или мытье окрашенных поверхностей: ванные комнаты, туалеты, кухни, прачечные, коридоры, лестничные клетки, гаражи, кафе, магазины, вокзалы и т.д., а также в помещениях с высокими требованиями в эксплуатации: школы, больницы, спортивные, торгово-развлекательные комплексы и пр.

Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6-10 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 50% через 1-2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,18 кг	6430011062164	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,5 кг	6430011062171	36 месяцев	3 шт	165 шт
База А	Ведро	9,5 л	11,8 кг	6430011062188	36 месяцев	-	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,01 кг	6430011062133	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3 кг	6430011062140	36 месяцев	3 шт	165 шт

ВОДОРАЗБАВИМАЯ СИЛИКОНОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ

AKRIT F SILICONE



- Матовая.
- Создает атмосферостойкое покрытие.
- Хорошо отталкивает воду за счет содержания силикона.
- Стойкость к загрязнению. Обладает свойствами самоочистки.
- Создает долговечное покрытие.
- Обладает хорошей адгезией.

Для поверхностей из бетона, газобетона, асбестоцемента, а также оштукатуренных поверхностей. Рекомендуется для фасадных теплоизоляционных систем («мокрых» утеплений) на основе минеральной ваты и пенополистирола. Хорошо подходит для отделки поверхностей, подверженных частому воздействию осадков (например, цоколей). Рекомендуется для использования в промышленных зонах, приморских районах, местности с высоким уровнем осадков. Не подходит для поверхностей, обработанных известковыми и силикатными составами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 4-8 м²/л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 6-12 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

Состав: акриловый сополимер, силиконовые смолы, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель (форсунка 0,026-0,031", давление 150-180 бар). Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	2,7 л	4,14 кг	4740381014918	36 месяцев	3 шт	144 шт
База А	Ведро	9 л	13,8 кг	4740381014925	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	2,7 л	3,81 кг	4740381014932	36 месяцев	3 шт	144 шт
База TR	Ведро	9 л	12,69 кг	4740381014949	36 месяцев	–	44 шт



- Глубономатовая.
- Усилена специальной синтетической смолой.
- Изолирует пятная от никотина, сажи, копоти, ржавчины.
- Класс стойкости к мокрому истиранию – III по EN 13300.
- Эффективно перекрашивает сильнозагрязненные поверхности.
- Служит надёжным барьером от желтизны.
- Хорошая укрывистость.
- Обладает повышенной адгезией, в том числе к алкидным поверхностям.

ИЗОЛИРУЮЩАЯ АКРИЛАТНАЯ КРАСКА

ОБЪЕКТ

Для перекрашивания сильнозагрязненных поверхностей в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой, таких как подвезды, лестничные клетки, коридоры, гостиницы, потолки в кухнях. Подходит для использования в качестве грунта под водоразбавимые краски. Для внутренних работ.

Цвет: база А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А).

Расход: 6-10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре выше +5°C и относительной влажности воздуха 65%.

Состав: акриловый сополимер, алкидная смола, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, ингибитор коррозии, вода

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
	Банка	0,9 л	1,2 кг	4740381012037	36 месяцев	12 шт	432 шт
	Ведро	2,7 л	3,7 кг	4740381008054	36 месяцев	–	144 шт
	Ведро	9 л	12,4 кг	4740381008061	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Густая в таре, но при нанесении легко раскатывается.
- Изолирует пятна от табачного дыма, водяные протечки.
- Связывает пыль, легко шлифуется.
- Защищает от танинов и смолы на деревянных поверхностях.
- На основе низкоароматических растворителей.

АЛКИДНАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА

KRUNTEX

Для грунтования стен и потолков в сухих и влажных помещениях, под водоразбавимые краски или под алкидные краски. Под оштукатуренные, зашпатлеванные, кирпичные, бетонные поверхности, ДВП, ДСП, другие деревянные поверхности. Может применяться как изоляционная краска для поверхностей, испорченных табачным дымом, сажей и водяными подтеками. Для внутренних работ.

Цвет: база А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А).

Расход: 6–12 м²/л на один слой. Перед нанесением кистью или валиком не разбавлять и не перемешивать. Если краску перемешивали, например, при тонировании, дать ей отстояться до желеобразной консистенции. При нанесении распылителем краску можно разбавить уайт-спиритом до 10% по объему.

Время высыхания: от пыли 2 часа. Готова к перекраске через 18 часов.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,3 кг	6420614761441	60 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	4 кг	6420614761458	60 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	13,3 кг	6420614761465	60 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Надежная защита от дождя и брызг.
- Предотвращает рост мха и водорослей.
- Легко очищается от грязи благодаря воску.
- Классификация материала G2E2S1V2W3A1C0 по EN 1062-1.
- Паропроницаемость 0,14м < t < 1.4м по ISO 7783-2.
- Гидрофобность < 0.1 kg/(m²*24h/1/2) по EN 1062-3.

КРАСКА ДЛЯ ЦОКОЛЕЙ

SOKKEL

Для окраски бетонных цоколей, цокольных минеральных плит. Краска не предназначена для горизонтальных поверхностей, находящихся под воздействием воды.

Цвет: база А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 4–7 м²/л на один слой. Зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.

Время высыхания: от пыли - 0,5 ... 2 часа, для повторного окрашивания - 6 ... 12 часов при 20°С и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4740381010880	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,6 кг	4740381008443	36 месяцев	–	144 шт
База А	Ведро	9 л	12,1 кг	4740381008450	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,2 кг	4740381008542	36 месяцев	–	144 шт
База TR	Ведро	9 л	10,7 кг	4740381008559	36 месяцев	–	44 шт



ФАСАДНАЯ СИЛИКОНИЗИРОВАННАЯ КРАСКА

MODA FASAD SILICON



Окраска фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям. Предназначена для новых минеральных поверхностей (бетон, газобетон, цементно-волоконные плиты, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка и др.), гипсокартона, ДВП, ДСП, а также для поверхностей, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками. Подходит для окраски жилых, офисных, торговых и складских помещений. Не применять по известковым основаниям!

- Содержит силиконовую эмульсию, придающую поверхности водоотталкивающие свойства.
- Образует прочное, равномерное покрытие, устойчивое к загрязнениям в процессе эксплуатации.
- Надёжно защищает от неблагоприятных атмосферных воздействий.
- Высокое сопротивление к растрескиванию и возникновению высолов.
- Срок службы покрытия до 15 лет по ГОСТ 9.401-2018.
- Класс паропроницаемости II класс (0,14 < Sd < 1,4 м) по ГОСТ 33355-2015 (ISO 7783:2011).
- Низкий уровень водопоглощения W3 ≤ 0,1 кг/м²·ч0,5 по ГОСТ 33352-2015 (EN 1062-3:2008).
- II класс по DIN EN 13300.
- Бицидные добавки препятствуют росту плесени на поверхности.
- Хорошо укрывает, легко раскатывается по грубой поверхности, заполняя неровности.
- Не содержит органических растворителей.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Auga.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа «на отлип» и 4–6 часов для нанесения следующего слоя при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, силиконовая эмульсия, диоксид титана, наполнители, комплекс бицидных добавок, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель.

Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042541931	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	12,8 кг	4630042541955	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4630042541962	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4630042541986	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Отличная адгезия к окрашиваемым поверхностям.
- Легко раскатывается, образуя матовое высокоукрывистое покрытие.
- Содержит эффективные антикоррозионные пигменты и вещества.
- Устойчива к появлению трещин при перепадах температур.
- Эластичная, выдерживает многократное сгибание и другие механические деформации основания.
- Атмосферостойкая, обеспечивает длительную защиту от неблагоприятных природных воздействий
- После высыхания образует прочное водоотталкивающее покрытие.
- Светостойкая, надолго сохраняет насыщенность цвета.
- Быстро высыхает.



- Матовая.
- Быстросохнущая.
- Легко раскатывается по металлическим поверхностям, образуя матовое покрытие с хорошей укрывистостью.
- Водоразбавимая.
- Надежно защищает от возникновения подпленочной коррозии.
- Содержит эффективные антикоррозионные пигменты и вещества.
- Улучшает адгезию и уменьшает расход финишных красок.
- Не содержит хроматов и свинцовых пигментов.
- На вертикальных поверхностях может служить без финишного слоя 1-2 года.



ВОДОРАЗБАВИМАЯ КРАСКА ДЛЯ ОЦИНКОВАННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

KATTO

Для окрашивания: листовых кровель, металлочерепицы, водосточных труб, пожарных лестниц, карнизов и т.д. Для наружных работ.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 8-10 м²/л.

Время высыхания: от пыли - 2 часа, для второго слоя - 24 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, антикоррозионные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель (форсунка 0,015"-0,019").

По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,21 кг	6420614761250	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,62 кг	6420614761267	36 месяцев	-	144 шт
База А	Ведро	9 л	11,96 кг	6420614761274	36 месяцев	-	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,18 кг	6420614761298	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,54 кг	6420614761304	36 месяцев	-	144 шт
База TR	Ведро	9 л	11,79 кг	6420614761311	36 месяцев	-	44 шт

АДГЕЗИОННАЯ АНТИКОРРОЗИОННАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ОЦИНКОВАННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

KATTO PRIMER

Грунтование металлических поверхностей перед нанесением финишной краски Katto: листовые кровли, металлочерепица, водосточные трубы, кондиционеры, емкости, пожарные лестницы, карнизы и т.д. Применяется также для ранее окрашенных стальных поверхностей. Для наружных работ.

Цвет: светло-серый.

Расход: 6-10 м²/л.

Время высыхания: от пыли - 1 час, для второго слоя - не менее 2 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, антикоррозионные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель (форсунка 0,015"-0,019"). Разбавление краски и очистка инструментов - вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,1 кг	6420614765968	36 месяцев	12 шт	432 шт	
Ведро	2,7 л	3,294 кг	6420614765975	36 месяцев	-	144 шт	
Ведро	9 л	10,88 кг	6420614765982	36 месяцев	-	44 шт	

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНЦЕНТРАТ 1:4

KATTO CLEANER

Очистка оцинкованных и металлических поверхностей: крыши, карнизы, водосточные трубы и др. Для наружных работ. Эффективно обезжиривает и очищает от загрязнений. Перед применением разбавить водой 1:4.

Цвет: бесцветный.

Расход: 30 - 50 м²/л.

Состав: вода, аммоний гидроксид, калий гидроксид, 2-(2-Бутоксизетокси)этанол.

Рабочие инструменты: кисть, губка.

По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Пласт. канистра	3 л	3,03 кг	6420614768587	24 месяца	-	144 шт	
Пласт. канистра	10 л	10,03 кг	6420614768594	24 месяца	-	40 шт	



СРЕДСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПЛЕСЕНИ

BIOTOL E

КОНЦЕНТРАТ 1:5

Средство для уничтожения и профилактики заражения плесени, лишайников, мхов и водорослей на минеральных (камень, бетон, кирпич, керамика), деревянных и других поверхностях при наружных и внутренних работах. Перед применением разбавить водой 1:5. Фунгицид в составе уничтожает и предотвращает появление биозаражений. Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха. Не содержит хлора. Не требует смывания. Не окрашивает и не осветляет обрабатываемые поверхности.

Цвет: бесцветный.
 Расход: до 24 м²/л (при разведении 1:5 водой).
 Состав: биоцид, вода.
 Рабочие инструменты: кисть, губка, распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флакон	0,5 л	0,5 кг	4607003913229	18 месяцев	12 шт	672 шт



СРЕДСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПЛЕСЕНИ

BIOTOL SPRAY

Средство для уничтожения заражения плесени, лишайников, мхов, водорослей на минеральных (камень, бетон, кирпич, керамика), деревянных и других поверхностях при наружных и внутренних работах. Фунгицид в составе: уничтожает и предотвращает появление биозаражений. Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха. Не содержит хлора. Не требует смывания. Не окрашивает и не осветляет обрабатываемые поверхности.

Цвет: бесцветный.
 Расход: 4-8 м²/л на один слой.
 Состав: биоцид, вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флакон	0,5 л	0,5 кг	4607003912604	18 месяцев	18 шт	720 шт



ВЫСОКООЧИЩЕННЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ БЕЗ ЗАПАХА

WHITE SPIRIT

Растворитель для органорастворимых лакокрасочных материалов.

- Используется для разбавления лакокрасочных материалов на алкидной и масляной основе.
- Практически не содержит ароматических углеводородов.
- Обезжиривает поверхность.
- Очищает малярный инструмент.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бутылка	1 л	0,79 кг	4740381002588	Не ограничен	12 шт	600 шт

ВОДОРАЗБАВИМАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОЛОВ

FLOOR AQUA



- Глянцевая (70).
- Хорошо раскатывается по поверхности.
- Хорошо укрывает, и образует ударопрочное износостойкое покрытие.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13 300).
- Быстро высыхает.
- Без резкого запаха.
- Обладает высокой стойкостью к истиранию, мытью, воздействию бытовых химикатов.

Для окраски бетонных, деревянных и древесно-волоконистых полов в жилых и торговых помещениях. Рекомендуется для полов, подвергающихся умеренному механическому воздействию в сухих и влажных помещениях. Применима также для ремонтной окраски полов, обработанных ранее алкидными, акриловыми или эпоксидными красками или лаками. Не рекомендуется для полов производственных помещений, гаражей и автомоек.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6-8 м²/л – бетонные поверхности, 8-11 м²/л – деревянные поверхности.

Время высыхания: до перекрашивания – 5-7 часов. Полное высыхание – 12 часов при +20...+23 °С и относительной влажности 50%. При уменьшении температуры воздуха время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: пигмент (диоксид титана), наполнители, акриловая дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть из синтетического ворса, лаковый валик с длиной ворса 7-12 мм. Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом. Свежая краска удаляется водой с мылом, засохшая – механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,06 кг	4740381014437	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,18 кг	4740381014444	36 месяцев	–	144 шт
База А	Ведро	9 л	10,6 кг	4740381014451	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,114 кг	4740381014468	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,371 кг	4740381014475	36 месяцев	–	144 шт

ВОДОРАЗБАВИМАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ

WINDOORA PLUS



- Полуматовая.
- Образует белоснежное полуматовое гладкое покрытие.
- Обладает замечательной адгезией и коротким временем высыхания благодаря специальной мультифазной акриловой дисперсии «Core-Shell».
- Без резкого запаха.
- Эффект антиблокинга: покрытие не липнет.
- Водо- и атмосферостойкая.
- Не желтеет со временем.
- После высыхания поверхность выдерживает многократную влажную уборку.
- Инновационный продукт на основе водоразбавимого алкида.

Применяется для наружной и внутренней окраски деревянных оконных рам и переплетов, дверей, дверных рам, наличников, а также других новых или ранее окрашенных деревянных поверхностей, древесностружечных и древесноволокнистых плит и тд. Подходит также для загрунтованных металлических поверхностей.

Не рекомендуется для окраски полов и порогов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor (базы А).

Расход: 6-12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65% через 1-2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик. Сразу после работ промыть теплой водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,55 кг	4740381014956	36 месяцев	24 шт	864 шт
Банка	0,9 л	1,11 кг	4740381014963	36 месяцев	12 шт	432 шт

АДГЕЗИОННАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

LUOTTO



- Акриловая, водоразбавимая.
- Отличная адгезия к различным типам поверхностей (кафель, пластик, алкидные эмали).
- Применяется в качестве адгезионной грунтовочной краски для новых и ранее окрашенных поверхностей.
- Содержит антикоррозионные пигменты и добавки.
- Грунтовочную краску можно использовать в качестве финишного покрытия.
- Не имеет неприятного запаха.

Обеспечение высокой адгезии к сложным основаниям: стекло, керамогранит, кафель, ламинат, алкидные эмали, ПВХ-пластик, алюминий, оцинкованная сталь, стекловолокно, меламин и т.п. во внутренних помещениях. Надежное и долговечное сцепление с финишным слоем. Финишное покрытие подбирается в зависимости от назначения: влагостойкая краска для ванных комнат, мебельная краска. Содержит добавки препятствующие возникновению коррозии. Допускается использование Eskaro Luotto в качестве финишного покрытия, если не требуется стойкость поверхности к механическим нагрузкам и повышенной влажности (ванные, душевые кабины, бассейны) и т.п. Для внутренних работ.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База А).

Расход: 5-10 м²/л.

Время высыхания: на отлив 1 час, до следующего слоя или финишного покрытия – не менее 6 часов.

Состав: акриловый сополимер, белый пигмент (двуокись титана), антикоррозионный пигмент, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик или безвоздушный распылитель (размер сопла 0,013–0,015”).

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,45 кг	6430066630639	36 месяцев	24 шт	864 шт
Банка	0,9 л	0,9 кг	6430066630646	36 месяцев	12 шт	432 шт

АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕБЕЛИ

MÖÖBLIVÄRV



- Полуматовая.
- Хорошо растекается по поверхности.
- Подходит для детской мебели и игрушек.
- Антиблокинг.
- Износостойкая – хорошо выдерживает механические и эксплуатационные нагрузки (царапанье, загрязнение, трение). Твердость по маятнику – 85.
- Высший I класс мутья и износостойкости (EN 13300).
- Воск в составе отталкивает загрязнение.
- Стойкая к воздействию ультрафиолета (не желтеет со временем) и многих бытовых химикатов.
- Слабый запах.
- Быстро высыхает.

Применяется для первичного и ремонтного окрашивания деревянной мебели (шкафы, столы, стулья, полки и т.д.) и других деревянных поверхностей (перила, плинтусы и т.д.), а также изделий из фанеры и древесностружечных и древесноволокнистых плит. Можно использовать для окраски поверхностей, ранее окрашенных алкидной или каталитической краской. Не подходит для окраски ранее окрашенных нитроцеллюлозной краской или нитроцеллюлозным лаком поверхностей. Не применять для окрашивания полов и изделий, эксплуатирующихся вне помещений.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход на один слой: 8–10 м²/л – гладкие поверхности, 5–8 м²/л – шероховатые поверхности (например, ДВП).

Время высыхания: от пыли 1 час, до нанесения следующего слоя не менее 6 часов при +20 °С и относительной влажности воздуха 60%. Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток после нанесения. Окончательную твердость и износостойкость красочное покрытие приобретает примерно через четыре недели. До этого следует избегать сильной нагрузки, интенсивной очистки, контакта липнущих и горячих предметов с окрашенной поверхностью.

Состав: двуокись титана (база А), матирующая добавка, воск, функциональные добавки, акриловая дисперсия, вода.

Рабочие инструменты: кисть, велюровый валик, безвоздушный распылитель. При нанесении распылением рекомендуем использовать сопло 0,013–0,017”.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,45 л	0,56 кг	4740381014826	36 месяцев	24 шт	864 шт
База А	Банка	0,9 л	1,12 кг	4740381014833	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Банка	0,45 л	0,47 кг	4740381014857	36 месяцев	24 шт	864 шт
База TR	Банка	0,9 л	0,94 кг	4740381014864	36 месяцев	12 шт	432 шт



- Полуматовая.
- Образует износостойкое покрытие.
- Без запаха.
- Отлично укрывает и перекрывает подложку.
- Не желтеет со временем.
- Выдерживает многократную влажную уборку.
- Обладает отличной растекаемостью.

ИНТЕРЬЕРНАЯ АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ

NORDEN 30

Для окраски новых или ранее окрашенных деревянных поверхностей (оконные рамы, двери, плинтуса, детали мебели, иные элементы интерьера, обшивочные доски) и загрунтованных металлических деталей внутри помещений. Может применяться для окрашивания стен и потолков в помещениях с постоянно высокой влажностью и высокими эксплуатационными требованиями. Окрашивание деревянных и загрунтованных металлических изделий, эксплуатирующихся вне помещения, возможно при отсутствии агрессивных атмосферных воздействий (например, под навесом, на террасе, в лоджии). Не подходит для окраски полов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А).

Расход: 6–10 м²/л.

Время высыхания: при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% через 1-2 часа покрытие высыхает от пыли, готово для нанесения следующего слоя через 4-5 часов. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Окрашенные оконные рамы и двери можно плотно закрывать через 24 часа.

Состав: акриловая дисперсия, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель (сопло 0,013" - 0,018").

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381002793	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	3,3 кг	4740381002809	36 месяцев	–	120 шт



- Полуматовая.
- Отлично укрывает и образует прочную поверхность.
- Высокие декоративные характеристики.
- Обладает отличной растекаемостью – при нанесении кистью создаёт гладкое ровное покрытие без полос.
- Содержит ингибитор мгновенной коррозии для предотвращения появления ржавчины при окрашивании металлических поверхностей.
- Окрашенная поверхность выдерживает нагрев до 120°C.
- Не желтеет со временем.
- Допускается окрашивание теплых (до 45°C) радиаторов.
- После высыхания поверхность выдерживает многократную влажную уборку с применением моющих средств.

ВОДОРАЗБАВИМАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

ELEMENT

Для окраски загрунтованных или ранее окрашенных воднодисперсионными, масляными или алкидными составами отопительных радиаторов; деревянных и загрунтованных металлических деталей и изделий внутри помещений.

Не подходит для окраски полов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база А).

Расход: 6–10 м²/л.

Время высыхания: при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% через 1,5 -2 часа покрытие высыхает от пыли, готово для нанесения следующего слоя через 5-6 часов. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акрилатная дисперсия, диоксид титана, наполнители, ингибитор коррозии, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик. По окончании работ промыть водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,55 кг	4740381004070	36 месяцев	24 шт	864 шт

МОРИЛКА ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ ДРЕВСИНЫ

DECOR BEITZ



Используется для придания цвета деревянным поверхностям при внутренних работах. Не укрывает поверхность как краска, а образует прозрачное цветное покрытие, сквозь которое видна структура древесины. Применяется для обработки деревянной обшивки стен и потолков, дверей, полов, плинтусов, элементов мебели и других внутренних деревянных поверхностей. Для придания поверхности большей прочности ее можно покрывать воском или лаком для дерева (Kabinet Lakk, Mööblilakk). После тонирования пола, лестниц и т.п. необходимо обработать поверхность лаком, стойким к истиранию (Parketilakk, Marine Lakk TM Eskaro). Для обработки поверхностей окрашенных морилкой, возможно использовать акриловые, алкидные или нитроцеллюлозные лаки. Необходимо предварительно проверить совместимость лака с обработанной поверхностью. Комплекс Decor Beitz + лак выглядит эффектнее и аккуратнее, чем тонированный лак. Отлично впитывается. Делает рисунок древесины более контрастным и выразительным. Образует однородное покрытие без пятен и полос.

Цвет: бесцветный.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).
Расход: 8-16 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 0,5 часа, до нанесения второго слоя или лакировки – не менее 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%.

Состав: акрилатная дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: губка (тампон), кисть (флейцевая 2 – 4" со смешанным ворсом или синтетическая), безвоздушный распылитель (сопло 0,013 – 0,017"). По окончании работ инструменты промыть водой.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,7 л	0,63 кг	4740381014789	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,7 кг	4740381014796	36 месяцев	–	120 шт



УРЕТАН-АЛКИДНЫЙ ЯХТНЫЙ ЛАК
 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

MARINE LAKK 10/40/90

Защитная и декоративная лакировка деревянных поверхностей внутри и вне помещений. Палубы, каюты и другие деревянные части лодок, яхт, катеров, находящиеся над водой. Подходит для лакировки оконных рам, дверей, паркетных и деревянных полов, лестниц, деталей мебели и интерьера, садовой мебели и т.д. Лак не предназначен для парилок.

- Полуматовый/полуглянцевый/глянцевый.
- Тиксотропный.
- Устойчивый к механическим нагрузкам.
- Стойкий к мытью, воздействию химикатов и морской воды.
- УФ – фильтр предотвращает выгорание древесины.
- На основе малоароматических растворителей.

Цвет: бесцветный.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).
Расход: 8-12 м²/л.
Время высыхания: от пыли – 4-6 часов, полное – 18 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 65%. Повторную лакировку предварительно отшлифованной поверхности производить через сутки.
Состав: уретан-алкидный лак, воск, функциональные добавки, синкатины, УФ-фильтры, уайт-спирит.
Рабочие инструменты: валик, кисть, лаковый шпатель. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Marine lakk 10	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011481	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 10	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011498	60 месяцев	–	150 шт
Marine lakk 40	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011290	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 40	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011306	60 месяцев	–	120 шт
Marine lakk 90	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011276	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 90	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011283	60 месяцев	–	120 шт



- Полуматовый/полуглянцевый.
- Легко наносится и растекается.
- Образует твердое прочное покрытие, особо устойчивое к истиранию.
- Обладает превосходной стойкостью к мытью и воздействию бытовых химикатов.
- Защищает пол от изнашивания и загрязнений.
- На основе малоароматических растворителей подчеркивает естественную красоту дерева.

**УРЕТАН-АЛКИДНЫЙ ЛАК
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ И БЕТОННЫХ ПОЛОВ**

PARKETILAKK SE 30/60

Защитная и декоративная лакировка деревянных поверхностей внутри помещений. Паркетные и деревянные полы, деревянные лестницы, элементы мебели и другие изделия из дерева.

Цвет: бесцветный.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).
Расход: 8-12 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 2 часа, полное – 24 часа при 200С и относительной влажности воздуха 50%. Повторную лакировку предварительно отшлифованной поверхности производить через сутки.

Состав: уретан-алкидный лак, воск, функциональные добавки, сиккативы, уайт-спирит.
Рабочие инструменты: валик, кисть, лаковый шпатель. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Parketilakk SE 30	Ведро	2,5 л	2,25 кг	4740381005244	60 месяцев	–	150 шт
Parketilakk SE 30	Ведро	10 л	9 кг	4740381005251	60 месяцев	–	44 шт
Parketilakk SE 60	Ведро	2,5 л	2,25 кг	4740381005213	60 месяцев	–	150 шт
Parketilakk SE 60	Ведро	10 л	9 кг	4740381005220	60 месяцев	–	44 шт

ВОДОРАЗБАВИМЫЙ ЛАК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ

PARKETILAKK WE

Полуматовый лак для первичной и ремонтной лакировки полов в жилых и помещениях общественного пользования. Образует твердое и одновременно эластичное покрытие, устойчивое к истиранию, мытью и бытовым химикатам. Может применяться для плавающих (вибрирующих) полов, дощатых полов, листового (пластинчатого) паркета, для паркета на отапливаемом полу. Не подходит для покрытия полов в спортзалах. Без запаха, не желтеет.

Цвет: бесцветный.
Расход: валиком 8-14 м²/л (70-120 г/м²); шпателем на первый слой ~25 м²/л (~40 г/м²), на второй слой ~50 м²/л (~20 г/м²). Для достижения максимальной прочности покрытия рекомендуем общий расход лака 3-3,5 м²/л (~300 г/м²).

Время высыхания: при нанесении валиком – 1-2 часа, при нанесении шпателем - 0,5-1 час при 20°С и относительной влажности воздуха 65%. По истечении суток пол может быть подвергнут легким нагрузкам, окончательная прочность достигается через 1-2 недели.

Состав: уретан-акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.
Рабочие инструменты: лаковый шпатель из нержавеющей стали, валик. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,05 кг	4740381001345	24 месяца	12 шт	432 шт
3 л	3,15 кг	4740381001352	24 месяца	–	144 шт
5 л	5,25 кг	4740381012242	24 месяца	–	72 шт




АКРИЛОВЫЙ ЛАК ДЛЯ МЕБЕЛИ

MÖÖBLILAKK 15/40



Применяется для лакировки мебели (столы, стулья, полки и тд) и других деревянных поверхностей (панельных стен, деревянных потолков, дверей, оконных рам, плинтусов, изделий из фанеры, натурального шпона и тд), а также для защиты мореных и окрашенных поверхностей. Не применять для обработки полов и парилок.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 8-10 м²/л, зависит от подложки и свойств обрабатываемой поверхности. Точный расход определяется при пробном нанесении.

Время высыхания: при 20°С и относительной влажности воздуха 65%: от пыли 0,5 часа, до нанесения следующего слоя 2-3 часа. Окончательную твердость и износостойкость лакового покрытия набирает примерно через три недели. До этого следует избегать сильной нагрузки, интенсивной очистки, контакта липнущих и горячих предметов с лакированной поверхностью. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акрилатная дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: лаковая кисть, лаковый валик. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

- Полуматовый/полуглянцевый.
- Легко наносится, равномерно растекается по поверхности.
- Не образует потеков при нанесении на вертикальные поверхности.
- Быстро высыхает и набирает твердость.
- Хорошо выдерживает механические и эксплуатационные нагрузки.
- Стойкий к истиранию и царапанию.
- Образует покрытие, устойчивое к мытью бытовыми химикатами.
- Без запаха.
- Не желтеет.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Mööblilakk 15	Банка	0,45 л	0,46 кг	4740381014000	36 месяцев	24 шт	864 шт
Mööblilakk 15	Банка	0,9 л	0,93 кг	4740381014017	36 месяцев	12 шт	432 шт
Mööblilakk 40	Банка	0,45 л	0,46 кг	4740381014048	36 месяцев	24 шт	864 шт
Mööblilakk 40	Банка	0,9 л	0,93 кг	4740381014055	36 месяцев	12 шт	432 шт


ВОДОРАЗБАВИМЫЙ ЛАК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

KABINET 20



Декоративная и защитная отделка стеновых и потолочных панелей, бревен, брусев, дверей, плинтусов и т.д. внутри сухих помещений.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 6-10 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 0,5 часа, для второго слоя – 1-2 часа при 20°С и относительной влажности 65%. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акрилатная дисперсия, УФ-фильтр, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: велюровый валик с коротким ворсом, кисть, безвоздушный распылитель (сопло 0,011 – 0,015"). Для лучшей защиты деревянных поверхностей рекомендуем при нанесении использовать кисть. Очистка инструментов – вода.

- Полуматовый.
- Хорошо впитывается в древесину, предохраняя ее от растрескивания и расслаивания.
- Быстро высыхает.
- УФ - фильтр предохраняет древесину от выгорания.
- Защищает от загрязнений и царапин.
- Может использоваться как основа для декоративных добавок.
- Машинная колеровка.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,95 л	0,95 кг	4740381008566	36 месяцев	12 шт	432 шт
Банка	2,4 л	2,4 кг	4740381008573	36 месяцев	–	144 шт
Банка	9 л	9 кг	4740381014802	36 месяцев	–	44 шт



- Полуматовый.
- Обладает хорошей адгезией.
- Создает эффект мокрого камня.
- Полуматовый блеск подчеркивает красоту натурального и искусственного камня.
- Содержит воск, который повышает водоотталкивающие свойства покрытия, и обеспечивает легкость очищения.
- УФ – фильтр, защищающий поверхность от выгорания.
- Выдерживает нагревание до 80°C.
- Без запаха.

ДЕКОРАТИВНЫЙ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ЛАК ПО КАМНЮ

GRANIT LAKK AQUA

Для декоративно-защитной отделки различных минеральных поверхностей: элементы фасадов и оград, фасадной и настенной плитки, облицовки каминов, элементов декора помещений. Не предназначен для обработки горизонтальных оснований, подвергающихся постоянной высокой эксплуатационной нагрузке (тротуарной плитки, камня для мощения дорожек), а также для полированных и глазурованных поверхностей.

Не применять для облицовочного кирпича с проблемами высолов.

Не использовать на фасадах в случае нарушения отсечной гидроизоляции между фундаментом и стенами.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 8-12 м²/л. Расход лака зависит от типа поверхности.

Время высыхания: для второго слоя 1-2 часа, полное 2-4 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, матирующая добавка, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик. По окончании работ промыть инструменты водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,95 л	0,96 кг	4740381011542	24 месяца	12 шт	432 шт
Ведро	2,4 л	2,424 кг	4740381011559	24 месяца	–	144 шт
Ведро	9,5 л	9,595 кг	4740381011566	24 месяца	–	44 шт



- Выдерживает интенсивные нагрузки на ландшафтных элементах, тротуарных плитках, пешеходных дорожках, в паркингах.
- Защита камня и кирпича от агрессивных атмосферных воздействий и промышленных загрязнений.
- Отличная адгезия к плотным и плохо впитывающим основаниям.
- Надежно гидрофобизирует тротуарную плитку изнутри, со стороны основания.
- Запечатывает поверхность, препятствует образованию трещин.
- Приглушенный эффект «мокрого камня», шелковистый блеск.

ПОЛУМАТОВЫЙ ОРГАНОРАЗБАВИМЫЙ ЛАК ПО КАМНЮ

GRANIT LAKK S

Для защиты от неблагоприятных атмосферных воздействий и декоративной отделки различных минеральных поверхностей. Объекты применения: элементы фасадов и оград, каменные террасы и тротуары и фасадная плитка, настенная и напольная плитка, облицовка каминов, элементы декора помещений и т.д. Не предназначен для глазурованных и полированных поверхностей. Не применять для облицовочного кирпича с проблемами высолов. Не использовать на фасадах в случае нарушения отсечной гидроизоляции между фундаментом и стенами.

Для внутренних и наружных работ.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 8-10 м²/л. Расход лака зависит от типа поверхности.

Время высыхания: готово для нанесения следующего слоя через 2 часа, полное высыхание через 24 часа.

Состав: акриловая смола, уайт спирт, ксилол, пластификатор.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель (сопло 0,021 – 0,027"). Разбавление краски и очистка инструментов – уайтспирит.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	0,82 кг	4740381012624	24 месяца	12 шт	432 шт
Ведро	3 л	2,46 кг	4740381012631	24 месяца	–	144 шт
Ведро	10 л	8,2 кг	4740381012648	24 месяца	–	44 шт

ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ БАНИ

SAUNALAKK



Состав для защиты стен и потолков, оконных рам, дверей, плинтусов в помещениях с повышенной влажностью (банные и моечные помещения, парилки, раздевалки, гаражи, подвалы, кессоны). Не рекомендуется для обработки полка, банных скамеек и полов.

Не изменяет внешний вид древесины, быстро высыхает, оставляя полуматовое покрытие без видимой пленки. Создает надежный барьер от загрязнений и разбухания. Содержащийся воск способствует легкому очищению поверхности и устойчивостью к частому мытью. Стойкий к высоким температурам (до 110°C). Не токсичен, без запаха.

Цвет: бесцветный.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).
Расход: 8-12 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 0,5 часа, для нанесения второго слоя – 2... 3 часа.

Состав: акрилатная дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, лаковый шпатель. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,95 л	0,95 кг	4740381008399	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,4 л	2,4 кг	4740381008405	36 месяцев	–	120 шт

ВОСК ДЛЯ ДЕКОРИРОВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

SAUNAVAHAN VINTA



Водоразбавимое средство для защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, включая сауны, моечные, парилки. Карнаубский воск в составе обеспечивает глубокое пропитывание и стойкость к износу. Может использоваться для полков в банях.

Цвет: бесцветный. Готовые цвета: белый, черный.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).
Расход: 9-13 м²/л на один слой.

Время высыхания: высыхание от пыли – 0,5-2 часа, готово к использованию через 24 часа (при температуре +20-23 °С и относительной влажности воздуха 50%). Перед использованием баню протопить и проветрить.

Состав: акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, пигментные концентраты (для цветных составов), вода.

Рабочие инструменты: кисть, губка. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бесцветный	0,45 л	0,45 кг	6430011069248	36 мес	12 шт	924 шт
Бесцветный	0,9 л	0,9 кг	6430011069255	36 мес	6 шт	462 шт
Бесцветный	2,7 л	2,7 кг	6430011069507	36 мес	–	144 шт
Бесцветный	9 л	9 кг	6430011069514	36 мес	–	44 шт
Белый	0,45 л	0,48 кг	6430011069262	36 мес	12 шт	924 шт
Белый	0,9 л	0,96 кг	6430011069279	36 мес	6 шт	462 шт
Черный	0,45 л	0,46 кг	6430011069309	36 мес	12 шт	924 шт
Черный	0,9 л	0,92 кг	6430011069316	36 мес	6 шт	462 шт

- Долговременная защита древесины от влаги и загрязнений.
- Обработанные поверхности меньше нагреваются, легко содержать в чистоте.
- Полупрозрачный, дает приятную шелковистую на ощупь поверхность.
- Не образует пленки и не растрескивается.
- Без запаха, не изменяет характерный аромат древесины.

КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОТОЛКОВ И СТЕН

OIKEA



Специальная краска для деревянных интерьеров на эластичной дисперсии. Декоративная окраска деревянных интерьеров и перекраска старых лаковых покрытий. Не растрескивается. Обладает хорошей укрывистостью и износостойкостью, быстро высыхает.

Цвет: белый.
Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (база А).
Расход: 6-8 м²/л.

Время высыхания: от пыли 1-2 часа, второй слой можно наносить через 4-5 часов.

Состав: акриловая дисперсия, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	6430066632435	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,7 кг	6430011067633	36 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	9 кг	6430011067640	36 месяцев	–	44 шт

- Эластичная, поверхность не будет растрескиваться.
- Водоразбавляемая.
- Быстро сохнущая.
- Хорошая укрывистость.
- I высший класс мытья и износостойкости по EN-13300.

МАСЛО ДЛЯ ТЕРРАС И ФАСАДОВ

TERRACE



- На основе тунгового и льняного масел.
- Глубоко пропитывает древесину, создавая влагоотталкивающий барьер.
- Защищает от атмосферных воздействий.
- Предохраняет от гниения, плесневения и синевы.
- Придает поверхности декоративный вид.
- Быстро высыхает, образуя устойчивое к механическим воздействиям и растрескиванию покрытие.

Рекомендуется для обработки: террас, фасадов, настилов, мостков и других горизонтальных поверхностей, а также перил, лестниц, оград и т.п. Подходит для обработки деревянных изделий и конструкций под навесом, в неотапливаемых помещениях (сарай, гаражи, подвалы и тд), садовой мебели. Для наружных работ.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 9-12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 16-24 часа.

Состав: льняное масло, тунговое масло, воск, биоцид, функциональные добавки, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть, губка. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бесцветный	Банка	0,9 л	0,747 кг	6430011068951	60 месяцев	12 шт	432 шт
Бесцветный	Ведро	2,7 л	2,241 кг	6430011065561	60 месяцев	–	150 шт
Бесцветный	Ведро	9 л	7,47 кг	6430011065578	60 месяцев	–	44 шт

ВОДОРАЗБАВИМОЕ ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНОЕ МАСЛО

TERRACE AQUA



- Инновационный продукт на основе водоразбавимого масла.
- Open Pores – состав глубоко пропитывает древесину, не закрывая поры.
- Сочетает лучшие свойства алкидных и водных продуктов.
- Образует покрытие с хорошими грязе- и водоотталкивающими характеристиками.
- Обработанная поверхность приобретает устойчивость к растрескиванию и атмосферным воздействиям.
- Содержит добавку, уменьшающую скольжение по деревянной поверхности.
- Не применять на ранее окрашенных красной поверхностях.

Идеально подходит для обработки террас, настилов, мостков, перил, лестниц и т.п. Может использоваться для обработки деревянных изделий и конструкций под навесом, в неотапливаемых помещениях (сарай, гаражи, подвалы и т.д.), детских площадок, теплиц. Для защиты от выгорания, при наружных работах, желательно использовать цветной состав. Для наружных и внутренних работ.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Конечный тон зависит от породы древесины и количества слоев.

Расход: 8-13 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 16-24 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Состав: алкидная эмульсия, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: кисть, губка. Для очистки использовать воду или нейтральное моющее средство (pH 6-8).

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,92 кг	6430066630851	24 месяца	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,75 кг	6430011067114	24 месяца	–	144 шт
Ведро	9 л	9,18 кг	6430011067121	24 месяца	–	44 шт

БИОЗАЩИТНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

BIOSTOP



Предназначен для грунтования деревянных поверхностей и фасадов, в том числе при повышенной влажности, резких перепадах температур, на солнечной стороне, на фрагментах фасада, расположенных вблизи водостоков (карнизы), а также для грунтования террас, настилов, мостков, перил, лестниц, срубов, конструкций из бревен, оконных рам, дверей, ворот, заборов, садовой мебели, деревянных изделий и конструкций под навесом, в неотапливаемых помещениях. Не использовать как самостоятельное покрытие, сверху обязательно нанести финишный материал для деревянных поверхностей. Особенно тщательно обрабатывать торцы древесины.

Обладает высокой проникающей способностью. Содержит биоциды, которые консервируют древесину и обеспечивают надежную защиту от гниения, плесени, синевы и насекомых. Комплекс специальных биоцидных добавок надежно предохраняет древесину от многих видов микроорганизмов. Содержит модифицированную алкидную смолу, что улучшает адгезию декоративного покрытия к деревянной поверхности. На основе высокоочищенных растворителей – обладает незначительным запахом.

Цвет: бесцветный.

Расход: на однослойное покрытие: пиленая древесина – 4-6 м²/л, строганная древесина – 8-10 м²/л, при окунании – 30-60 л/м², время обработки – 1 час.

Время высыхания: 6-10 ч при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Состав: алкидный лак, биоциды, функциональные добавки, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть, окунание. По окончании работ инструменты очистить уайт-спиритом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,9 л	0,72 кг	6430066630912	60 месяцев	12 шт	432 шт
2,7 л	2,2 кг	6430011061532	60 месяцев	–	120 шт
9 л	7,2 кг	6430011061549	60 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Инновационный продукт на основе водоразбавимого алкида.
- Благодаря алкидной эмульсии усиленная адгезия к древесине и изоляция танинов.
- Экономия финишного слоя краски.
- Содержит эффективные вещества, защищающие от гнили, плесени и синевы.
- Быстро высыхает (12 часов до нанесения финишного слоя).

ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

VERANDA PRIMER AQUA



Грунтование деревянных поверхностей перед окрашиванием водно-дисперсионными, алкидными, масляными красками при наружных работах. Также может применяться для окрашивания хозяйственных построек и заборов, оград и т.д.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor (базы А).

Расход: пиленая доска: 6-8 м²/л, строганная доска: 8-10 м²/л.

Время высыхания: до нанесения покровного слоя краски – не менее 12 часов при 20°C и относительной влажности 80%. При более низкой температуре и в сырую погоду время до покровного окрашивания увеличивается.

Состав: алкидная эмульсия, пигмент (диоксид титана), опалесцирующий полимер, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель (диаметр сопла распылителя 0,015" – 0,018"). Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,59 кг	4740381009464	36 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	11,97 кг	4740381009471	36 месяцев	–	44 шт

МАСЛЯНО-АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

VERANDA



- Полноукрывная масляно-акриловая краска.
- Защита 12-18 лет.
- С большим содержанием дисперсии – полуматовая – лучшая адгезия и защита от влаги.
- Эластичная, держит атмосферные перепады, не растрескивается.
- Продвинутый комплекс биоцидов надежно защищает древесину в любых условиях.
- Быстро сохнет и обладает прекрасной адгезией, в т.ч. к алкидным подложкам.
- Ингибитор коррозии препятствует появлению ржавчины при контакте с металлом.
- Восковая добавка отталкивает загрязнение.



Наружные стены деревянных фасадов, обшивочные доски, ограды и др. Новые необработанные или ранее окрашенные акрилатными красками пиленные и строганные деревянные поверхности, а также пропитанная под давлением древесина. Нанесение краски производить вдоль волокон древесины.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: пиленая доска: 4-6 м²/л, струганная доска: 8-10 м²/л.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – не менее 3 часов. Полное высыхание – 10 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: алкидный лак, акриловая дисперсия, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель (форсунка 0,018-0,023", давление 150-200 бар). Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,19 кг	4740381000416	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,6 кг	4740381000423	36 месяцев	–	120 шт
База А	Ведро	9,5 л	11,8 кг	4740381000430	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	0,95 кг	4740381006104	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	2,9 кг	4740381006111	36 месяцев	–	120 шт
База TR	Ведро	9 л	9,5 кг	4740381006128	36 месяцев	–	44 шт



- Состав: акрилат, усиленный маслом.
- Надежная защита и декоративная отделка деревянных домов, коттеджей, беседок и пр.
- Отличная атмосферостойкость, выдерживает перепады температур и влажности.
- Защита 12-18 лет.
- Обладает прекрасной адгезией, в т.ч. к алкидным подложкам.
- Эффект антибликинга дает возможность штабелировать окрашенные доски.
- Ингибитор коррозии препятствует появлению ржавчины в местах соприкосновения с металлом (гвозди, карнизы и пр.)
- Защищает поверхность от гнили и плесени.
- Быстро высыхает.

КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

VERANDA MATT

Совершенно матовая полноукрывная краска для деревянных фасадов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: пиленая доска: 4-6 м²/л, струганная доска: 8-10 м²/л.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 2-3 часа. Полное высыхание – 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,18 кг	4740381019418	36 месяцев	12 шт	432 шт	
Ведро	2,7 л	3,54 кг	4740381019425	36 месяцев	–	144 шт	
Ведро	9 л	11,79 кг	4740381019432	36 месяцев	–	44 шт	
Банка	0,9 л	1,02 кг	4740381019388	36 месяцев	12 шт	432 шт	
Ведро	2,7 л	3,05 кг	4740381019395	36 месяцев	–	144 шт	
Ведро	9 л	10,17 кг	4740381019401	36 месяцев	–	44 шт	



- Акрилат, усиленный алкидом.
- Полуматовая кроющая защита деревянных поверхностей для наружных работ.
- Первоклассная защита от плесени.
- Обладает хорошей адгезией, в т.ч. к алкидным подложкам
- После высыхания образует эластичную плёнку, которая не трескается и не отшелушивается.
- Долговечная прекрасная атмосферостойкость – выдерживает перепады температур и влажности.

ВОДОРАЗБАВЛЯЕМЫЙ КРОЮЩИЙ АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

VOIMA

Для защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей снаружи помещений: дач, заборов, беседок и пр. Подходит для бревен.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База А, TR).

Расход: пиленая древесина: 4–6 м²/л, строганая древесина: 8–10 м²/л.

Время высыхания: до нанесения второго слоя – не менее 3 часов, полное высыхание – около 10 часов.

Состав: акриловая дисперсия, алкидный лак, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	0,9 л	1,08 кг	6430011065103	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	2,7 л	3,24 кг	6430011065110	36 месяцев	3 шт	120 шт
База А	9 л	10,8 кг	6430011065127	36 месяцев	–	44 шт
База TR	0,9 л	0,99 кг	6430011060245	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	2,7 л	2,97 кг	6430011060269	36 месяцев	3 шт	120 шт
База TR	9 л	9,9 кг	6430011060276	36 месяцев	–	44 шт



- Защищает поверхность от влаги и загрязнений.
- Не образует толстой пленки, подчеркивает естественную красоту натурального дерева.
- Обладает отличной проникающей способностью.
- Выдерживает перепады влажности и температуры.
- УФ-фильтр в составе предохраняет от воздействия солнца.
- На основе высокоочищенных растворителей со слабым запахом.
- Может использоваться внутри и снаружи помещений.

ОРГАНОРАЗБАВИМЫЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

BALANCE

Для обработки деревянных поверхностей при наружных и внутренних работах, а также для обработки срубов, конструкций из бревен, оконных рам. Может использоваться в качестве первого слоя для тонировки деревянных полов, лестниц, перил (обязательно финальное лакирование износостойким лаком). Для предотвращения выгорания, при наружных работах, использовать только заколерованный состав или готовые цвета.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: пиленая древесина – 5...9 м²/л, строганая древесина – 10...14 м²/л.

Время высыхания: 12–24 часа.

Состав: алкидный лак, пигменты, функциональные добавки, УФ-фильтр, синквативы, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,7 л	0,56 кг	6430011061495	60 месяцев	12 шт	432 шт
2,7 л	2,24 кг	6430011061501	60 месяцев	–	120 шт
9 л	7,47 кг	6430011061518	60 месяцев	–	44 шт

ВОДОРАЗБАВЛЯЕМЫЙ АНТИСЕПТИК НА МАСЛЯНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ И СРУБОВ

GOOD WOOD



Для деревянных поверхностей. Для наружных работ. Идеальное средство для длительной защиты срубов, бревенчатых фасадов, «блок-хаусов», деревянных элементов, у которых значительно изменяются геометрические размеры. Можно обрабатывать деревянные оконные переплеты, ставни, наружные двери, деревянные ограждения, садовую мебель, беседки и т.д. Рекомендуется использовать только тонированный GOODWOOD, чтобы уменьшить вероятность потемнения древесины. Не использовать средство для горизонтальных поверхностей (террасная доска, садовые мостики и дорожки). Матовый. Высокая атмосферостойкость. Не создает пленку на поверхности. Содержит УФ фильтр – защищает древесину от потемнения. Предотвращает появление и рост грибка (плесени, мха) на поверхности и внутри древесины за счет наличия высокоэффективных противоплесневых добавок. Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства обработанной поверхности.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная тонировка по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход на однослойное покрытие: пиленая древесина – 4-6 м²/л, струганная древесина – 8-10 м²/л.

Время высыхания: при температуре воздуха +20°C и относительной влажности воздуха 50%: 16-24 часа - до нанесения следующего слоя; 24 часа - устойчиво к воздействию осадков; 7 дней – окончательная прочность.

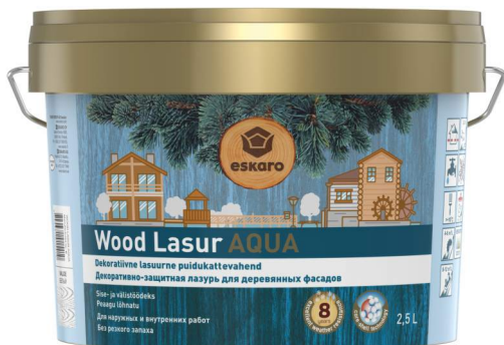
Состав: специальные масла, УФ фильтр, биоциды, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть. Также возможно нанесение методом распыления или валиком при обязательном последующем выравнивании слоя с помощью кисти. По окончании работ инструменты промыть водой.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,9 л	0,9 кг	6430011069699	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,7 л	2,7 кг	6430011069705	36 месяцев	–	120 шт
9 л	9 кг	6430011069712	36 месяцев	–	44 шт

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНАЯ ЛАЗУРЬ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ФАСАДОВ

WOOD LASUR AQUA



Подходит для обработки стеновых панелей, обшивочных досок, срубов, оград, карнизов, садовой мебели и т.п. изделий и конструкций из дерева, а также ДСП, фанеры и шпона. Не подходит для горизонтальных поверхностей при наружных работах и изделий из твердых пород древесины. Может использоваться в качестве первого слоя для тонировки деревянных полов, лестниц, перил (обязательно финальное лакирование износостойким лаком) внутри помещений. Для предотвращения выгорания, при наружных работах, использовать только заколерованный состав.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: пиленая древесина – 4...6 м²/л, струганная древесина – 8...12 м²/л.

Время высыхания: на отлив – 2...3 часа, второй слой наносить через 3-5 часов.

Состав: акриловая эмульсия, биоциды, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть.

- Полупрозрачное покрытие, сохраняет вид натурального дерева.
- Защищает древесину от атмосферных воздействий и УФ-лучей.
- Воск обеспечивает грязеотталкивание и создает ощущение бархатистой поверхности.
- Для наружных и внутренних работ, без резкого запаха.
- Обладает глубоким проникновением, замечательной адгезией и быстрым высыханием, благодаря мультифазной акриловой дисперсии «Core-Shell».
- Предотвращает распространение плесени и водорослей на обработанной поверхности.
- При соблюдении рекомендаций, сохраняет свойства не менее 8 лет.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1 кг	4740381015373	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,5 л	2,5 кг	4740381015380	36 месяцев	–	144 шт
5 л	5 кг	4740381015397	36 месяцев	–	80 шт



КЛЕЙ ДЛЯ ЛЕГКИХ И ТЯЖЕЛЫХ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ SEINALIIM

Готовый клей для приклеивания стеклообоев, стеклохолста, виниловых, текстильных и других обоев на флизелиновой и бумажной основе, а также рулонных настенных покрытий на ранее неокрашенные или окрашенные поверхности в сухих помещениях. Отличная адгезия к настенным покрытиям, позволяет корректировать и выравнять обои. Совместим со всеми красками для окраски обоев. Тиксотропный, не капает и не брызгает при работе. Без запаха. Время схватывания 5-15 минут. Подходит для использования как ручную, так и в обойных машинах. Полное высыхание клея – 24 часа, окрашивание обоев можно производить уже на следующий день. При использовании средства для удаления обоев стеновые покрытия удаляются легко и без повреждения поверхности.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
2,5 л	2,5 кг	4607003913991	24 месяца	–	125 шт
5 л	5 кг	4607003910693	24 месяца	–	72 шт
10 л	10 кг	4607003910686	24 месяца	–	44 шт

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 3-5 м²/л.

Время высыхания: 8-24 часа при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: дисперсия ПВА, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.



КЛЕЙ ПВА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ PVA LIIM

Высококачественный профессиональный клей ПВА предназначен для надежного склеивания изделий из дерева, фанеры, бумаги, картона, кожи и тканей, а также для фиксации линолеума и облицовочных плиток при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Быстро схватывается. Образуется высокопрочный эластичный клеевой шов. Термостойкий, выдерживает температуру от -30 ... до +80°С. Идеально подходит для детского творчества, декупажа и дизайнерских решений «hand-made». Без запаха.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: около 5-7 м²/кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.

Время высыхания: от 2 до 24 ч. в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±20°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.

Состав: поливинилацетат, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,5 л	0,5 кг	4607003914714	24 месяца	20 шт	672 шт
1 л	1 кг	4607003914721	24 месяца	12 шт	384 шт
2,5 л	2,5 кг	4607003910662	24 месяца	–	125 шт
5 л	5 кг	4607003910679	24 месяца	–	72 шт
10 л	10 кг	4607003910501	24 месяца	–	44 шт

ВЛАГОСТОЙКИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ B3 PUIDULIIM

B3 PUIDULIIM

Влагостойкий однокомпонентный клей ПВА предназначен для надежной фиксации изделий из дерева, фанеры, бумаги, картона, кожи и тканей, а также линолеума и облицовочных плиток при наружных и внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, шов эластичен и способен выдерживать сильные динамические нагрузки. Особенно рекомендуется для изготовления окон и дверей, мебели для сада, кухонь и ванных комнат, для монтажа паркета из натуральной древесины и ламинатных напольных покрытий, а также других деревянных деталей. Быстро схватывается. Шов устойчив к повышенным температурам и воздействию воды (-30/+80).

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: около 5-7 м²/кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.

Время высыхания: от 2 до 24 ч. в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±20°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.

Состав: влагостойкая дисперсия ПВА.

Рабочие инструменты: кисть, валик. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,5 л	0,5 кг	4607003914127	24 месяца	20 шт	672 шт
1 л	1 кг	4607003914134	24 месяца	12 шт	384 шт
2,5 л	2,5 кг	4607003910716	24 месяца	–	125 шт
5 л	5 кг	4607003910723	24 месяца	–	72 шт
10 л	10 кг	4607003910730	24 месяца	–	44 шт


ВЛАГОИЗОЛИРУЮЩИЙ ГРУНТ – МОДИФИКАТОР

AQUASTOP PROFESSIONAL

1:10
 КОНЦЕНТРАТ

1. Грунтование поверхностей из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работах.

2. Модифицирование свойств строительных растворов на основе цемента при введении с водой затвердения для придания эластичности, повышения стойкости к трещинообразованию, водостойкости и повышения адгезии. Для внутренних и наружных работ.

Глубоко проникает. Повышает влагостойкость. Выравнивает впитывающую способность основания. Увеличивает прочность поверхностного слоя. Повышает адгезию сухих строительных смесей. Увеличивает стойкость к истиранию.

Цвет: светло-розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8 – 15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
0,5 л	0,5 кг	4607003913861	24 месяца	8 шт	864 шт
1 л	1 кг	4607003910808	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003910815	24 месяца	4 шт	160 шт
5 л	5 кг	4630042541252	24 месяца	–	90 шт
10 л	10 кг	4607003910822	24 месяца	–	60 шт


ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР

AQUASTOP CLASSIC

1:5
 КОНЦЕНТРАТ

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылящих оснований из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Повышает влагостойкость. Уменьшение расхода краски. Улучшение сцепления с основанием. Увеличение срока службы лакокрасочного покрытия.

Цвет: светло-голубой, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8 – 15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
0,5 л	0,5 кг	4607003913854	24 месяца	8 шт	864 шт
1 л	1 кг	4607003910778	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003910785	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003910992	24 месяца	–	60 шт


ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР УКРЕПЛЯЮЩИЙ

AQUASTOP STEPLER

1:3
 КОНЦЕНТРАТ

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылящих оснований из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Оптимален для укрепления слабых, осыпающихся и мелящих старых оснований, а также поверхностей, с которых смыли или механически удалили старую краску.

Глубоко проникает в подложку. Улучшает сцепление с основанием. Защищает поверхности от влаги.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8-15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
0,5 л	0,5 кг	4630042541498	24 месяца	8 шт	864 шт
1 л	1 кг	4630042541504	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4630042541320	24 месяца	4 шт	160 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,96 л	1,5 кг	4607003913946	24 месяца	12 шт	288 шт
2,87 л	4,5 кг	4607003913953	24 месяца	–	125 шт
8,92 л	14 кг	4607003914141	24 месяца	–	44 шт

ВЛАГОСТОЙКИЙ АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ

AQUASTOP BETONKONTAKT

Предназначен для предварительной обработки глянцевых и непитьвающих влагу гладких оснований – старой керамической и стеклянной плитки, монолитных бетонных конструкций, плит перекрытий, а также поверхностей, ранее окрашенных масляными или алкидными красками, для создания промежуточного сцепляющего слоя перед проведением штукатурных, облицовочных работ, нанесением структурных лакокрасочных материалов и работ по устройству полов. Оптимален для обработки поверхностей, обклеенных керамической плиткой перед повторной облицовкой. Готов к применению. Без запаха. Паропроницаемый. Для внутренних и наружных работ.

Цвет: ярко-голубой.

Расход: около 250 м²/л в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 4-7 часов при толщине слоя 1мм, температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении слоя нанесения и влажности, время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, минеральный наполнитель, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
2,7 л	4 кг	4607003914752	24 месяца	–	125 шт
10,7 л	16 кг	4607003914769	24 месяца	–	44 шт

ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МАСТИКА

AQUASTOP HYDRO

Для помещений с повышенной влажностью и риском образования протечек (душевые, ванны, туалеты, прачечные). Без запаха. Быстро сохнет. Готова к нанесению. Высокая эластичность. Защита от протечек воды. Выдерживает большие перепады температуры.

Цвет: серый.

Расход: Около 1,3-1,4 кг/м² при толщине слоя 1 мм в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: межслойная сушка - 2-4 часа; полное высыхание - 12 часов при толщине слоя 1 мм, температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении слоя нанесения и влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, кварцевый наполнитель, вода, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Очистка инструментов – вода. Засохшая мастика очищается механически.





В цвете севера!



ГРУНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

BASEN

Грунт универсальный, глубокого проникновения. Предназначен для защиты от грибка и плесени, а также укрепления легко осыпающихся и мелящих поверхностей, выравнивания впитывающей способности, обрабатываемых оснований и снижения расхода последующих слоев лакокрасочных покрытий при работах внутри сухих помещений, а также в помещениях с повышенной влажностью (кухни, ванные, коридоры и пр.) и при наружных работах. Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием. Не препятствует проницаемости паров. Готов к применению. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: около 8-15 м²/л, в зависимости от впитывающей способности поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1 кг	4607003912789	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003912208	24 месяца	4 шт	160 шт
5 л	5 кг	4607003912154	24 месяца	-	72 шт
10 л	10 кг	4607003912192	24 месяца	-	60 шт



АНТИПЛЕСНЕВЫЙ ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ 3 В 1

BIOBLOCK

Грунт глубокого проникновения предназначен для укрепления и защиты от биологического заражения (грибка и плесени) легко осыпающихся и мелящих поверхностей, выравнивания впитывающей способности, обрабатываемых оснований и снижения расхода последующих слоев лакокрасочных покрытий при работах внутри сухих помещений, помещений с повышенной влажностью (кухни, ванные, коридоры и пр.) и наружных работах. Рекомендуется для работ по бетону, штукатурке, шпатлевке, кирпичу, гипсокартонным плитам и другим пористым поверхностям перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием и уменьшает их расход. Паропроницаемый. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: около 8-15 м²/л, в зависимости от впитывающей способности поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, вода, функциональные добавки, комплекс биоцидных добавок.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1 кг	4607003912727	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003912741	24 месяца	4 шт	160 шт
5 л	5 кг	4607003912734	24 месяца	-	72 шт



ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

AQUAGRUND



Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой, уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности, что позволяет окрашивать поверхность более равномерно – без пятен и пропусков. Глубоко проникает и защищает поверхность от влаги, укрепляет основание. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 8-15 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший грунт очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1 кг	4607003911270	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003911287	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003911294	24 месяца	-	60 шт



ГРУНТ ПРОПИТОЧНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

AQUAGRUND KRAFT

1:5
 КОНЦЕНТРАТ

Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. Глубоко проникает и укрепляет основание. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой, уменьшает расход финишных ЛКМ, выравнивает впитывающую способность поверхности. Специальная формула позволяет максимально укрепить обрабатываемую поверхность. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: разбавленного грунта 8-15 м²/л в зависимости от степени разбавления, вида поверхности и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 ч при температуре +20 ± 2°С и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: наносится кистью, валиком или краскопультом. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1 кг	4607003916220	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003911126	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003913182	24 месяца	-	60 шт



ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

BETOGRUND

1:10
 КОНЦЕНТРАТ

Предназначен для грунтования и защиты от избыточной влаги различных поверхностей из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работах. Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием, уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности, что позволяет окрашивать поверхность более равномерно – без пятен и пропусков. Благодаря специальной формуле максимально защищает поверхность от влаги. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: разбавленного грунта 8-15 м²/л в зависимости от степени разбавления, вида поверхности и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 ч при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: наносится кистью, валиком или краскопультом. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1 кг	4607003919535	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003919542	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003919559	24 месяца	-	60 шт



АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ ДЛЯ СЛАБОВПИТЫВАЮЩИХ ОСНОВАНИЙ

BETON CONTACT

Предназначен для предварительной обработки слабовпитывающих бетонных оснований перед нанесением гипсовых, цементных и рельефных декоративных штукатурок, шпаклёвок, для обработки ГКЛ перед облицовкой керамической плиткой, перед нанесением клеев для плитки. Подходит для обработки старых, но прочно держащихся масляных и ал-кидных красок. Не рекомендуется обработка поверхностей перед нанесением тонкослойных декоративных штукатурок. Для внутренних и наружных работ. Готов к применению. Образует шероховатую поверхность. Обеспечивает надёжное сцепление отделочных материалов с основанием. Паропроницаемый. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: розовый.

Расход: около 5-7 м²/л в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.

При использовании валика расход увеличивается.

Время высыхания: при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха не выше 70% от 4 до 7 часов.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик (при использовании валика расход увеличивается). Сразу после использования промыть водой. Засохший состав очищается механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
2,94 л	4 кг	4607003910426	24 месяца	-	125 шт
10,29 л	14 кг	4607003910471	24 месяца	-	44 шт



- Ультрабелая.
- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Имеет хорошую адгезию.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

ГЛУБОКОМАТОВАЯ ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ

ISBERG

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для потолков и верхних панелей стен в сухих помещениях. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно- дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатурке.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 9-11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003914585	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,8 кг	4607003912475	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,7 кг	4607003914592	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	22,8 кг	4607003916237	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	42,6 кг	4607003910228	24 месяца	–	12 шт

МАТОВАЯ ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

NORD

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно- дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915179	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003914608	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912482	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,9 кг	4607003914615	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	23,1 кг	4607003916244	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	43,1 кг	4607003910235	24 месяца	–	12 шт



- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Отличная стойкость к сухому истиранию.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

ВЛАГОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

FJORD



- Стойкая к пару и влаге.
- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Устойчива к протиру сухой губкой (IV класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- Надежно защищает от плесени и грибка.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, а также с возможными колебаниями влажности (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915186	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003914622	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912499	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,9 кг	4607003914639	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	23,1 кг	4607003916251	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	43,1 кг	4607003918781	24 месяца	–	12 шт

ВЛАГОСТОЙКАЯ МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MATTLATEX



- Влагостойкая.
- Стойкая к мытью.
- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Устойчива к влажному протиру (III класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.), а также для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003919917	24 месяца	12 шт	288 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003919924	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,8 кг	4607003911942	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	13,6 кг	4607003919931	24 месяца	–	44 шт
База А	Ведро	15 л	22,7 кг	4607003919450	24 месяца	–	24 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003919948	24 месяца	12 шт	288 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4607003919955	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	4,5 л	5,5 кг	4607003911959	24 месяца	–	72 шт
База TR	Ведро	9 л	11 кг	4607003919962	24 месяца	–	44 шт

ИЗНОСОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

NEOLATEX



- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Обладает высокой адгезией к основанию и белизной.
- Легко раскатывается и образует равномерное покрытие, устойчивое к мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств.
- Идеальна для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки.
- Паропроницаемая.
- Устойчива к мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств (II класс износостойкости по DIN EN 13300) и бытовым загрязнителям.
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, а также для поверхностей, требующих регулярного мытья с применением бытовых неабразивных моющих средств (стены в административных и офисных помещениях и пр.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям в зданиях и сооружениях групп А, Б, В: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП. Рекомендуется для окраски детских комнат и медицинских учреждений в соответствии с их эксплуатационными и техническими характеристиками.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4630042542136	24 месяца	12 шт	384 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4630042542143	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,9 кг	4630042542150	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	13,9 кг	4630042542167	24 месяца	–	44 шт
База А	Ведро	15 л	23,2 кг	4630042542174	24 месяца	–	24 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042542181	24 месяца	12 шт	384 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4630042542198	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	4,5 л	5,5 кг	4630042542204	24 месяца	–	72 шт
База TR	Ведро	9 л	11 кг	4630042542211	24 месяца	–	44 шт

КРАСКА ДЛЯ ОБОЕВ И СТРУКТУРНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

SATIN



- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Идеально прокрашивает и подчёркивает рисунок обоев.
- Образует покрытие, устойчивое к мокрому истиранию и повышенной влажности.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Устойчива к истиранию и многократному мытью (II класс по EN 13300).

Матовая водно-дисперсионная краска для окрашивания поверхностей, оклеенных обоями, стеклообоями, структурными, структурно-волокнистыми и прочими рулонными отделочными материалами в жилых и офисных помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Может применяться по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915155	24 месяца	12 шт	384 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003911171	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912574	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	13,9 кг	4607003911188	24 месяца	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915209	24 месяца	12 шт	384 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4607003912376	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11 кг	4607003912642	24 месяца	–	44 шт

ОСОБОПРОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВАННОЙ И КУХНИ

GOLFSTRÖM



- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Высший класс I класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.), а также для поверхностей, требующих регулярного мытья с применением бытовых неабразивных моющих средств (стены в административных и офисных помещениях и пр.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4607003915193	24 месяца	12 шт	384 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4607003914646	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,3 кг	4607003912505	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	12,6 кг	4607003914653	24 месяца	–	44 шт
База А	Ведро	15 л	21 кг	4607003916268	24 месяца	–	24 шт
База А	Ведро	28 л	39,2 кг	4607003918798	24 месяца	–	12 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003918514	24 месяца	12 шт	384 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4607003918521	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11 кг	4607003918538	24 месяца	–	44 шт

КРАСКА ФАСАДНАЯ

FASAD EXPO



- Высокая укрывистость.
- Комплексные работы.
- Имеет высокую адгезию к основанию, легко наносится и хорошо укрывает.
- Срок службы покрытия не менее 5 лет (подтверждено испытаниями, проверенными аккредитованной лабораторией в соответствии с ГОСТ 9.401-2018).
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 8–10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с длиной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003910839	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,8 кг	4607003911874	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	13,7 кг	4607003910846	24 месяца	–	44 шт
База А	Ведро	15 л	22,8 кг	4607003916275	24 месяца	–	24 шт
База А	Ведро	28 л	42,6 кг	4607003918750	24 месяца	–	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4607003915360	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4607003915377	24 месяца	–	44 шт

**АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ
КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ЦОКОЛЕЙ**

FASAD FORT



- Легко наносится.
- Хорошо укрывает, образует стойкое к истиранию, паропроницаемое покрытие.
- При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства.
- Срок службы покрытия не менее 7 лет (подтверждено испытаниями, проверенными аккредитованной лабораторией в соответствии с ГОСТ 9.401-2018).
- Содержит эффективные биоциды.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов и цоколей зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, комплекс биоцидных добавок, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4607003914912	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,4 кг	4607003911898	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	12,8 кг	4607003914929	24 месяца	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4607003914936	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4607003914943	24 месяца	–	44 шт

**СТРУКТУРНАЯ КРАСКА
ДЛЯ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ**

FASAD STRUKTUR



- Образует матовое рельефное покрытие, стойкое к атмосферным воздействиям.
- Обладает высокой паропроницаемостью.
- Подходит для моделирования.
- Вид покрытия зависит от способа нанесения.
- Наполнитель – мрамор молотый 0,2-0,5 мм.

Структурная краска для создания декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью. Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 1,5-2 м²/л на один слой. Расход зависит от метода нанесения.

Время высыхания: в зависимости от толщины, сухая на поверхности через 2 – 6 часов при +20°С и относительной влажности воздуха 65%. Полностью сухая для перекрашивания – через 1 – 2 дня. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кельма, шпатель из нержавеющей стали, воздушный распылитель. Фантурный валик для формирования рисунка.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,6 кг	4607003919412	24 месяца	–	125 шт
Ведро	10 л	14,5 кг	4607003919429	24 месяца	–	44 шт

**ФАСАДНАЯ ФАКТУРНАЯ КРАСКА
С АРМИРУЮЩИМИ ВОЛОКНАМИ**

FASAD FAKTURA



- Легко раскатывается валиком.
- Укрывает в один слой.
- Скрывает дефекты поверхности.
- При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Наполнитель – мрамор молотый 0,2-0,5 мм.

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Может использоваться в системах теплоизоляции в качестве финишного покрытия. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью. Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 0,25 – 0,45 л/ м² на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, армирующие волокна, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик велюровый или меховой с длиной ворса от 20 мм, воздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	9 л	14,7 кг	4607003916008	24 месяца	–	44 шт

КОЛЕРУЕМЫЙ ГРУНТ ПОД ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ

DEKOR GRUND



- Готов к применению.
- Облегчает нанесение и формирование «рисунка» декоративных материалов.
- Идеален под структурные штукатурки серии Aura Dekor Putz и структурную краску Aura Dekor Struktur.
- Колеруется.
- Обладает высокой укрывистостью. Предотвращает просвечивание цвета и снижает впитывающую способность основания.
- Повышает адгезию покрытий.
- Обладает высокой паропроницаемостью.
- Пригоден для внутренних и наружных работ.

Водно-дисперсионный акриловый колеруемый грунт предназначен для предварительной обработки бетона, цементно-песчаных, гипсовых, цементно-известковых штукатурок, кирпича, гипсокартонных и древесностружечных плит, прочных лакокрасочных покрытий, а также базового защитного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции перед нанесением декоративных материалов на минеральной, акриловой, силиконовой и силикатно-силиконовой основе при внутренних и наружных работах. Содержит кварцевый наполнитель, придающий обработанной поверхности дополнительную шероховатость, благодаря чему повышается адгезия декоративных штукатурок и красок к основанию, а так же существенно упрощается формирование «рисунка» покрытия. Может использоваться внутри помещений в качестве самостоятельного структурного декоративного покрытия или в комплексе с гладкими и структурными красками, штукатурками, шпатлевками ТМ Aura или ТМ Eskaro. Пригоден для зимней консервации оштукатуренных фасадов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: около 250 г/м² на один слой. Расход зависит от впитывающей способности основания и метода нанесения.

Время высыхания: на отлип 1-2 часа в зависимости от толщины слоя при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, кварцевый наполнитель, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, воздушный распылитель. Сразу после использования промыть водой. Засохший грунт очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,55 кг	4630042541146	24 месяца	–	125 шт
Ведро	8,7 л	14 кг	4630042541153	24 месяца	–	44 шт

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА

DEKOR PUTZ

ШУБА / КОРОЕД



- Структура: «шуба» 1,5 мм, «шуба» 2,5 мм.
- Структура: «нороед» 2 мм, «нороед» 3 мм.
- Имеет высокую адгезию к основанию.
- Легко наносится при помощи ручного инструмента и механизированным способом.
- Просто структурируется.
- Укрывает в 1 слой.
- Не содержит органических растворителей.
- Без запаха.
- Получаемое покрытие является стойким к климатическим воздействиям и агрессивному промышленному загрязнению воздуха.
- Окончательный вид покрытия зависит от марки, размера зерна наполнителя и способа нанесения.

Акриловая штукатурка для создания рельефного декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров по поверхностям из бетона, газобетона, асбцементу, штукатурки, шпатлевки, кирпича, ДСП, ДВП, фанеры и пр., как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью (кухни, ванные) и подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке (холлы, лестничные марши, площадки общего пользования). Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolour в пастельные тона (база А), ручная – с использованием колер паст ТМ AURA. Вследствие использования в штукатурке натуральных наполнителей, возможны незначительные колебания оттенка при колеровке, таким образом, на смежных поверхностях рекомендуется использовать материалы из одной партии или заранее приготовленную смесь материалов из разных партий.

Расход: около 2-2,5 кг/м² для структуры «шуба», 2,5-3 кг/м² для структуры «нороед». Расход штукатурки зависит от типа, размера зерна наполнителя и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 2-3 дня при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель, нельма- гладилка из нержавеющей стали, безвоздушный распылитель, хоппер-пистолет, пластиковая терка. В процессе работы, инструменты необходимо постоянно очищать от налипшей крошки.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Шуба 1,5 мм	Ведро	4,3 л	8 кг	4607003915766	24 месяца	–	72 шт
Шуба 1,5 мм	Ведро	13,5 л	25 кг	4607003911348	24 месяца	–	24 шт
Шуба 2,5 мм	Ведро	4,3 л	8 кг	4607003915773	24 месяца	–	72 шт
Шуба 2,5 мм	Ведро	13,5 л	25 кг	4607003910914	24 месяца	–	24 шт
Короед 2 мм	Ведро	4,3 л	8 кг	4607003915742	24 месяца	–	72 шт
Короед 2 мм	Ведро	13,5 л	25 кг	4607003912512	24 месяца	–	24 шт
Короед 3 мм	Ведро	4,3 л	8 кг	4607003915759	24 месяца	–	72 шт
Короед 3 мм	Ведро	13,5 л	25 кг	4607003912598	24 месяца	–	24 шт



- Эффективно защищает глубокие слои древесины от грибковых заражений, гнили, плесени.
- Выравнивает впитывающую способность древесины и обеспечивает равномерное нанесение.
- Увеличивает срок службы финишного покрытия.
- Экономит расход финишного покрытия усиливает сцепление покрытия с древесиной.

БИОЗАЩИТНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ

FASAD GRUND

Предназначен для биозащиты и грунтования древесины и деревянных конструкций (стены, двери, оконные рамы, нижние венцы зданий) снаружи и внутри помещений перед финишным окрашиванием. Применяется по пиленой, строганой и массивной древесине (цельный, профилированный и клееный брус, оцилиндрованное бревно), подлежащей дальнейшей окраске антисептиками, красками или эмалями.

Цвет: бесцветный.

Расход: 9–11 м²/л по строганой древесине; 5–9 м²/л по пиленой древесине.

Время высыхания: 2 часа при температуре +(20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, биоциды, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть с синтетическим ворсом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флакон	1 л	1 кг	4630042546011	36 месяцев	12 шт	480 шт
Канистра	3 л	3 кг	4630042546141	36 месяцев	4 шт	144 шт
Канистра	10 л	10 кг	4630042546158	36 месяцев	–	60 шт

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНАЯ ЛАЗУРЬ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ

FASAD LAZUR

Предназначена для отделки и защиты деревянных поверхностей из бруса, оцилиндрованного бревна, вагонки, блок-хауса и других поверхностей при наружных и внутренних работах. Для окрашивания стен деревянных домов, оконных и дверных проемов, беседок, перил, заборов. Не предназначена для отделки пола.



- Защищает древесину от биологических повреждений (плесени, гнили, грибка, водорослей) благодаря наличию биоцидных добавок.
- Подчеркивает природный рисунок древесины.
- Обладает шелковистым блеском.
- Содержит воск и УФ-фильтр.
- Срок службы покрытия – не менее 5 лет при соблюдении технологии нанесения.
- Легко наносится.
- Быстро сохнет.
- Без запаха.

Цвет: бесцветный, белый, слоновая кость, сосна, дуб, махагон, палисандр, маренго, венге, рябина, орех.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Расход: 12–15 м²/л по строганой древесине, 5–10 м²/л по пиленой древесине.

Время высыхания: 2 часа при температуре +(20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, биоциды, воск, УФ-фильтр, пигменты (в готовых цветах), функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть с синтетическим ворсом, распылитель.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белая	0,9 л	0,9 кг	4630042546196	36 месяцев	6 шт	360 шт
Белая	2,5 л	2,5 кг	4630042546202	36 месяцев	3 шт	120 шт
Белая	9 л	9 кг	4630042546219	36 месяцев	–	44 шт
Бесцвет.	0,9 л	0,9 кг	4630042546172	36 месяцев	6 шт	360 шт
Бесцвет.	2,5 л	2,5 кг	4630042546028	36 месяцев	3 шт	120 шт
Бесцвет.	9 л	9 кг	4630042546189	36 месяцев	–	44 шт
Венге	0,9 л	0,9 кг	4630042546226	36 месяцев	6 шт	360 шт
Венге	2,5 л	2,5 кг	4630042546233	36 месяцев	3 шт	120 шт
Венге	9 л	9 кг	4630042546240	36 месяцев	–	44 шт
Дуб	0,9 л	0,9 кг	4630042546349	36 месяцев	6 шт	360 шт
Дуб	2,5 л	2,5 кг	4630042546356	36 месяцев	3 шт	120 шт
Дуб	9 л	9 кг	4630042546363	36 месяцев	–	44 шт
Маренго	0,9 л	0,9 кг	4630042546400	36 месяцев	6 шт	360 шт
Маренго	2,5 л	2,5 кг	4630042546417	36 месяцев	3 шт	120 шт
Маренго	9 л	9 кг	4630042546424	36 месяцев	–	44 шт
Махагон	0,9 л	0,9 кг	4630042546370	36 месяцев	6 шт	360 шт
Махагон	2,5 л	2,5 кг	4630042546387	36 месяцев	3 шт	120 шт
Махагон	9 л	9 кг	4630042546394	36 месяцев	–	44 шт
Орех	0,9 л	0,9 кг	4630042546462	36 месяцев	6 шт	360 шт
Орех	2,5 л	2,5 кг	4630042546479	36 месяцев	3 шт	120 шт
Орех	9 л	9 кг	4630042546486	36 месяцев	–	44 шт
Палисандр	0,9 л	0,9 кг	4630042546288	36 месяцев	6 шт	360 шт
Палисандр	2,5 л	2,5 кг	4630042546295	36 месяцев	3 шт	120 шт
Палисандр	9 л	9 кг	4630042546301	36 месяцев	–	44 шт
Рябина	0,9 л	0,9 кг	4630042546431	36 месяцев	6 шт	360 шт
Рябина	2,5 л	2,5 кг	4630042546448	36 месяцев	3 шт	120 шт
Рябина	9 л	9 кг	4630042546455	36 месяцев	–	44 шт
Слн.кость	0,9 л	0,9 кг	4630042546257	36 месяцев	6 шт	360 шт
Слн.кость	2,5 л	2,5 кг	4630042546264	36 месяцев	3 шт	120 шт
Слн.кость	9 л	9 кг	4630042546271	36 месяцев	–	44 шт
Сосна	0,9 л	0,9 кг	4630042546318	36 месяцев	6 шт	360 шт
Сосна	2,5 л	2,5 кг	4630042546325	36 месяцев	3 шт	120 шт
Сосна	9 л	9 кг	4630042546332	36 месяцев	–	44 шт

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ КЛЕЙ ПВА

FIX PVA



- Готов к применению.
- Универсален, подходит для склеивания изделий из различных материалов.
- Образует прозрачный клеевой шов.
- При введении в строительные растворы улучшает их свойства, упрощая нанесение.
- Не содержит органических растворителей
- Без запаха.

Фиксация деталей: предназначен для склеивания в любых комбинациях изделий из бумаги, картона, ткани при внутренних работах. Может применяться для изделий из кожи, дерева, фанеры. Не пригоден для столярных работ и фиксации деталей мебели. Не применять для изделий, эксплуатирующийся во влажных помещениях.

Модификация строительных растворов: используется для добавления в растворы цементных, полимерных, гипсовых и известковых сухих строительных смесей для увеличения их пластичности, упрощения нанесения и адгезии к основаниям.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: около 4-7 м²/кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.

Время высыхания: от 2 до 24 часов в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.

Состав: дисперсия ПВА, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохший клей очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флакон	0,5 л	0,5 кг	4607003910112	24 месяца	20 шт	672 шт
Ведро	1 л	1 кг	4607003919696	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003919702	24 месяца	–	120 шт
Ведро	5 л	5 кг	4607003919719	24 месяца	–	72 шт
Ведро	10 л	10 кг	4607003919726	24 месяца	–	44 шт


ИНТЕРЬЕРНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

AQUA LACK 20/70



- Полуматовый/глянцевый.
- Защищает поверхность от загрязнения и попадания влаги.
- Предохраняет древесину от пожелтения.
- Образует прозрачную, эластичную и прочную пленку.
- Подлежит машинной колеровке по системе Eskarocolor.
- Не изменяет цвет древесины при нанесении не колерованного лака.
- Имеет хорошую адгезию к различным типам поверхностей.
- Идеально подходит для денорирования окрашенных водно-дисперсионными красками стен и потолков.
- Выдерживает многократную влажную уборку с использованием нейтральных бытовых моющих средств
- Не имеет неприятного запаха.

Интерьерный акриловый водоразбавимый лак для отделки минеральных поверхностей (бетонных, кирпичных, оштукатуренных, каменных и т.д.), деревянных поверхностей (стеновые и потолочные панели, бревна, брусля, ДВП, ДСП и т.д.), а также поверхностей, ранее окрашенных или оклеенных обоями. Лак используется для придания поверхности влаго- и износостойчивости. Лак предназначен для использования внутри помещений. Лак не предназначен для парилок, полов и поверхностей, подвергающихся сильному механическому износу.

Цвет: молочно-белый, после высыхания – прозрачный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: около 8-10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

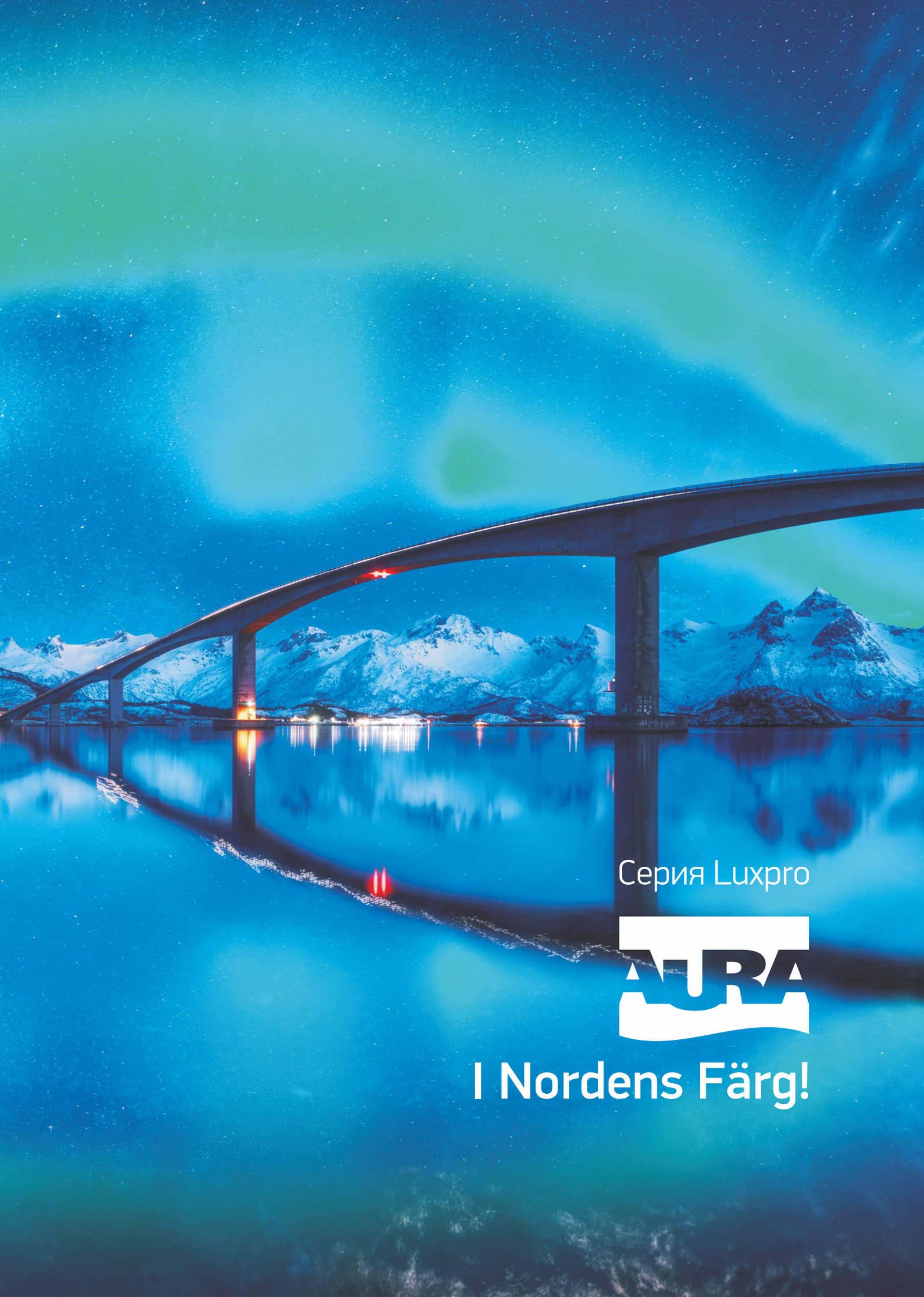
Время высыхания: межслойная сушка 2 часа, полное высыхание 2 часа при температуре +20°С и относительной влажности воздуха не более 80%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового полимера, функциональные добавки, вода

Рабочие инструменты: кисть с искусственной щетиной, валик с ворсом 4-6 мм., воздушный, безвоздушный распылитель.

Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Aqua Lack 20	Банка	0,9 л	0,9 кг	4630042540491	24 месяца	12 шт	384 шт
Aqua Lack 20	Ведро	2 л	2 кг	4630042540507	24 месяца	–	180 шт
Aqua Lack 20	Ведро	9 л	9 кг	4630042540514	24 месяца	–	44 шт
Aqua Lack 70	Банка	0,9 л	0,9 кг	4630042540989	24 месяца	12 шт	384 шт
Aqua Lack 70	Ведро	2 л	2 кг	4630042540996	24 месяца	–	180 шт



Серия Luxpro



I Nordens Färg!



- Отличная укрывистость.
- Не разбрызгивается при нанесении.
- После высыхания образует равномерное совершенно матовое покрытие (степень блеска 2).
- Покрытие не желтеет, сохраняет белый цвет на протяжении длительного времени.
- Паропроницаемая.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE.
- Гарантия высокого качества отделочных работ.

АБСОЛЮТНО МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ

LUXPRO 2

Абсолютно матовая латексная краска на основе акрилового сополимера для окрашивания потолков и стен внутри помещений с нормальной влажностью. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП. Особенно рекомендуется для окраски потолков и верхних панелей стен. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Цвет: база А – белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колер пастами ТМ Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915247	24 месяца	6 шт	336 шт
Ведро	2,5 л	3,9 кг	4607003916510	24 месяца	3 шт	120 шт
Ведро	9 л	13,9 кг	4607003911201	24 месяца	–	44 шт



- Отличная укрывистость.
- Допускает влажную уборку.
- После высыхания образует равномерное глубокоматовое покрытие (степень блеска 3).
- Устойчива к влажному протиранию (III класс по EN 13300).
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Удобна в работе. Не разбрызгивается при нанесении.
- Паропроницаемая.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE.
- Гарантия высокого качества отделочных работ.

МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ

LUXPRO 3

Латексная краска на основе акрилового сополимера для окрашивания потолков и стен внутри помещений с нормальной влажностью. Идеальна для потолков. Сертифицирована для детских учреждений и помещений административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 12–14 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915049	24 месяца	6 шт	336 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,8 кг	4607003916404	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	13,7 кг	4607003910891	24 месяца	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915056	24 месяца	6 шт	336 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3,1 кг	4607003916411	24 месяца	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	11,1 кг	4607003912284	24 месяца	–	44 шт



- Отличные декоративные характеристики.
- Многократное мытье.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Обладает высокой адгезией к поверхности, легко раскатывается, не разбрызгивается при нанесении.
- Позволяет быстро сформировать идеально ровное покрытие с высокими декоративными характеристиками и благородным шелково-матовым блеском (степень блеска 7).
- Паропроницаемая.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE.

ШЕЛКОВО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ

LUXPRO 7

Латексная краска на основе акрилового сополимера для потолков и стен внутри помещений с нормальной и повышенной влажностью. Особенно рекомендуется для декоративной окраски интерьеров. Сертифицирована для детских учреждений и помещений административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4607003915063	24 месяца	6 шт	336 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,2 кг	4607003916282	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	11,5 кг	4607003911164	24 месяца	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915070	24 месяца	6 шт	336 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003916336	24 месяца	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	10,6 кг	4607003912246	24 месяца	–	44 шт

ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

LUXPRO KITCHEN & BATHROOM

Интерьерная акрилатная краска для стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями, где может требоваться частая влажная уборка, в том числе с использованием моющих и дезинфицирующих средств: ванные комнаты, кухни, коридоры, прихожие, фойе, места общественного пользования, лестничные клетки, жилые и офисные помещения. Может использоваться в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде.

Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor – более 8 000 оттенков в пастельные (база А) тона. Ручная колеровка колер пастами ТМ Aura.

Расход: 10–14 м²/л на один слой. Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности.

Время высыхания: 2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%.

Состав: сополимерная акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая краска очищается механически.



- Полуматовая.
- Особо стойкая к мытью.
- Содержит противогрибковые добавки и воск.
- Обладает высокой адгезией и легко распределяется по поверхности.
- Тонкослойная.
- Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов.
- Образует особо прочное покрытие, стойкое к многократному мытью (1 – класс стойкости к мокрому истиранию по DIN EN 13300).
- Паропроницаемая.
- Без растворителей.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4630042540286	24 месяца	6 шт	336 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,1 кг	4630042540293	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	11 кг	4630042540309	24 месяца	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042542068	24 месяца	6 шт	336 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3 кг	4630042542075	24 месяца	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	10,6 кг	4630042542082	24 месяца	–	44 шт

ФАСАДНАЯ КРАСКА, МОДИФИЦИРОВАННАЯ СИЛОКСАНОМ

LUXPRO RESIDENS



- Стойкая к климатическим воздействиям.
- Защищает поверхность от намокания (отличные водоотталкивающие свойства).
- Пропускает влагу в виде пара изнутри здания (хорошая паропроницаемость).
- Модифицирована силоксаном.
- Обладает эффектом самоочистки.
- Стойкая к атмосферным и механическим воздействиям, в том числе в условиях промышленной и морской среды.
- Устойчива к УФ излучению.
- Легко наносится, имеет хорошую адгезию к основанию.
- Не выделяет вредных для здоровья веществ.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС.

Матовая акриловая краска высокой белизны. Содержит силиконовую эмульсию, придающую поверхности водоотталкивающие свойства (гидрофобизацию) и высокую паропроницаемость. Образует прочное, равномерное покрытие, устойчивое к загрязнениям в процессе эксплуатации и надежно защищающее от неблагоприятных атмосферных воздействий с высоким сопротивлением к растрескиванию и возникновению высолов.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 10-12 м²/л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.

Время высыхания: от пыли – 2-4 часа. Готово к нанесению второго слоя через 6-8 часов при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: вода, полимерная акрилатная дисперсия, силоксан, воск, пигмент-диоксид титана, наполнители, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм, распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042542266	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	13,5 кг	4630042542273	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4630042542280	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4630042542297	36 месяцев	–	44 шт

АКРИЛАТНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

LUXPRO VILLA



- Матовая.
- Акрилатная краска для отделки наружных деревянных поверхностей.
- Хорошо укрывает, образует полуматовое равномерное покрытие.
- Высокая эластичность способствует сопротивлению покрытия к растрескиванию.
- Отличается высокой стойкостью к атмосферным воздействиям.
- Препятствует проникновению влаги в древесину.
- Эффективно защищает древесину от биопоражений.
- Быстро сохнет.
- Подходит для внутренних работ без запаха, не содержит органических растворителей.

Предназначена для отделки деревянных поверхностей (бревенчатых, пиленых, струганых) при внутренних и наружных работах. Для окрашивания стен деревянных домов, беседок, перил, заборов, элементов интерьера. Может использоваться на новых необработанных или ранее окрашенных поверхностях. Не предназначена для окраски полов.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 8-10 м²/л на один слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности основания.

Время высыхания: от пыли и до нанесения второго слоя – 2 часа.

Состав: вода, полимерная акрилатная дисперсия, силоксан, воск, пигмент - диоксид титана, наполнители, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм, распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая краска очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Ведро	0,9 л	1,1 кг	4630042546646	24 месяца	6 шт	360 шт
База А	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003918477	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	10,8 кг	4607003918491	24 месяца	–	44 шт
База TR	Ведро	0,9 л	1,1 кг	4630042547261	24 месяца	6 шт	360 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003918484	24 месяца	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	10,7 кг	4607003918507	24 месяца	–	44 шт

АКРИЛОВАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

LUXPRO REMIX AQUA 30



- Идеальна для оконных рам, дверей, мебели, плинтусов.
- Обладает высокой укрывистостью и адгезией.
- Образует прочное полуматовое (степень блеска 30) покрытие с отличными декоративными характеристиками.
- Устойчива к многократному мытью и очищению, в том числе бытовыми неабразивными моющими средствами (I класс влажного истирания DIN EN 13 300).
- Не обладает остаточной липкостью.
- Не растрескивается и не желтеет со временем, выдерживает перепады температуры и влажности.
- Экологичная, содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE.
- Без запаха.
- Быстро сохнет.

Предназначена для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью по предварительно загрунтованным металлическим поверхностям, а также гипсокартону, оштукатуренным, бетонным и деревянным поверхностям, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно- дисперсионными или алкидными материалами. Особенно рекомендуется для окраски оконных рам, дверей, плинтусов, элементов мебели и декора и т.п. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, например, находящимся под навесом или в балконных нишах. Не применять для окраски полов.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: от пыли – 1,5–2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5–6 часов при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая эмаль очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915780	36 месяцев	6 шт	336 шт
База А	Ведро	2,4 л	2,9 кг	4607003915797	36 месяцев	3 шт	120 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	4607003911911	36 месяцев	6 шт	336 шт
База TR	Ведро	2,4 л	2,6 кг	4607003911928	36 месяцев	3 шт	120 шт



- Полуматовая акриловая эмаль для радиаторов отопления.
- Может применяться по основаниям, ранее окрашенным водно-дисперсионными, масляными и алкидными составами.
- Легко наносится, не оставляя подтёнов от кисти.
- Высокая укрывистость и адгезия.
- Содержит ингибитор коррозии.
- Жаростойкость до 120°С.
- Устойчива к многократному мытью и очищению (I класс влажного истирания согласно EN 13 300).
- Не отслаивается и не желтеет со временем.
- Экологичная, содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE.
- Без запаха.
- Быстро сохнет.

АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

LUXPRO THERMO

Предназначена для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью по предварительно загрунтованным металлическим поверхностям и деталям: радиаторам, трубам водяного отопления и водоснабжения, а также гипсокартону, оштукатуренным, бетонным и деревянным поверхностям, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно- дисперсионными или алкидными материалами. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, например, находящимся под навесом или в балконных нишах. Не применять для окраски полов.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: от пыли – 1,5–2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5–6 часов при температуре +20±2°С и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая эмаль очищается механически.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
	Банка	0,45 л	0,6 кг	4607003911218	36 месяцев	12 шт	600 шт
	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003911225	36 месяцев	6 шт	360 шт



- Полуматовый акриловый лак для внутренних и наружных работ.
- Образует покрытие с эффектом «мокрого» камня.
- Подчеркивает фактуру окрашиваемой поверхности.
- Обладает хорошей адгезией к натуральному и искусственному камню.
- Содержит воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия и увеличивающий легкость очищения.
- УФ-фильтр защищает покрытие от разрушения.
- Предотвращает появление высолов и плесени.
- Не токсичен, без запаха.



- Полуматовый водоразбавимый акриловый лак для внутренних работ.
- Быстро сохнет.
- Защищает поверхность от загрязнений, увеличивает ее износостойкость.
- Содержит воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия и увеличивающий легкость очищения.
- Защищает от плесени.
- Выдерживает многократную влажную уборку.
- Подчеркивает естественный рисунок древесины, защищает от старения.
- Не отслаивается и не желтеет со временем.
- УФ-фильтр препятствует потемнению древесины.
- Не токсичен, без запаха.



- Полуматовый водоразбавимый акриловый лак для помещений с повышенной влажностью и температурой.
- Легко наносится, глубоко впитывается, быстро сохнет.
- Не токсичен, без запаха.
- Содержит воск для повышения водоотталкивающих свойств покрытия и увеличения легкости очищения.
- Образует износостойкое покрытие, предотвращающее от образования синевы и плесени.
- Обработанная поверхность выдерживает многократное мытье и воздействие высоких температур, вплоть до 110°C.
- После высыхания образует прозрачное покрытие, подчеркивающее естественную структуру древесины.
- Не отслаивается и не желтеет со временем.

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

LUXPRO MINERAL LACK

Предназначен для защиты поверхностей из кирпича, бетона, клинкера, штукатурки, искусственного и природного камня при внутренних и наружных работах. Оптимален для обработки элементов фасадов и оград, настенной плитки, облицовки каминов, элементов декора помещений и т.д. Не предназначен для обработки полированных и глазурованных поверхностей, а также оснований, подвергающихся постоянной высокой эксплуатационной нагрузке, таких как тротуарная плитка или камень для мощения дорожек.

Цвет: бесцветный.

Расход: 8-10 м²/л на один слой. Расход лака зависит от типа и подготовки поверхности.

Время высыхания: межслойная сушка – 2 часа, полное высыхание 2-4 часа при температуре воздуха +20°C и относительной влажности воздуха 65%.

Состав: акриловая дисперсия, матирующая добавка, функциональные добавки, воск, УФ-фильтр, биоциды, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохший лак очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003916015	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,4 л	2,4 кг	4607003916022	24 месяца	3 шт	120 шт

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК

LUXPRO INTERIOR LACK

Предназначен для защиты ранее неокрашенных деревянных поверхностей – стеновых и потолочных панелей, вагонки, досок, бревен, дверей, плинтусов, элементов мебели и т.д., а также бетонных и кирпичных поверхностей в сухих помещениях. Для придания декоративного эффекта и увеличения влаго- и износостойчивости может использоваться по поверхностям ранее окрашенным водно-дисперсионными красками или клееным рулонными декоративными материалами. Может использоваться как основа для декоративных лессирующих составов с эффектами блеска золота, серебра, бронзы, перламутра и т.д. Не предназначен для обработки поверхностей, подвергающихся сильному механическому износу и воздействию избыточной влажности, в том числе, полов и парилок.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 12-15 м²/л на один слой. Расход лака зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 2 часа, при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

Время высыхания соответственно увеличивается при температуре ниже +20°C и влажности выше 65%.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть (искусственный ворс), валик с коротким ворсом 4-6 мм, распылитель.

Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохший лак очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003910747	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003910754	24 месяца	3 шт	120 шт

ЗАЩИТНЫЙ ЛАК ДЛЯ БАНЬ И САУН

LUXPRO SAUNA LACK

Предназначен для защиты ранее неокрашенных деревянных поверхностей, эксплуатирующихся внутри помещений с повышенной влажностью и температурой. Идеален для лакирования стеновых и потолочных панелей, вагонки, досок, бревен, дверей, плинтусов, элементов мебели и т.д. в банях, саунах и ванных комнатах, включая парилки, моечные и раздевалки. Не рекомендуется для обработки полков, банных скамеек и полов.

Цвет: бесцветный.

Расход: 8-10 м²/л на один слой. Расход лака зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 2 часа, при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

Время высыхания соответственно увеличивается при температуре ниже +20°C и влажности выше 65%.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть (искусственная щетина), валик с коротким ворсом 4-6 мм, распылитель.

Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохший лак очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003913151	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003913168	24 месяца	3 шт	120 шт



Красить? – Легко!



- Шубка из микрофибры.
- Предназначены для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендуются для нанесения антисептиков, грунтовок на оксидной основе, алкидных красок и эмалей, вододисперсионных и акриловых красок.
- Ширина валика 180 и 250 мм.
- Диаметр валика 40 мм.
- Бюгель 6 мм.
- Высота ворса 12 мм.

ВАЛИКИ МИКРОФИБРА 12 ММ

Применяются для нанесения водно- и органорастворимых ЛКМ: грунтовки, пропитки, антисептики, деревозащитные составы, лаки (универсальное применение).



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.	На паллете
Сменный валик микрофибра	Коробка	180 мм	0,08 кг	4630042540163	Не ограничен	100 шт	1800 шт
Сменный валик микрофибра	Коробка	250 мм	0,1 кг	4630042540170	Не ограничен	100 шт	1300 шт
Валик микрофибра с ручкой	Коробка	180 мм	0,25 кг	4630042540224	Не ограничен	50 шт	1050 шт
Валик микрофибра с ручкой	Коробка	250 мм	0,31 кг	4630042540231	Не ограничен	50 шт	850 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Искусственная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения латексных красок и красок на водной основе.

ВАЛИКИ ПОЛИАКРИЛ 11 СМ

Рекомендованы для нанесения водоразбавимых лаков и красок.



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.	На паллете
Сменный валик полиакрил 11 см	Коробка	180 мм	0,08 кг	4630042540187	Не ограничен	100 шт	1800 шт
Сменный валик полиакрил 11 см	Коробка	250 мм	0,1 кг	4630042540194	Не ограничен	100 шт	1300 шт
Валик полиакрил 11 см с ручкой	Коробка	180 мм	0,25 кг	4630042540248	Не ограничен	50 шт	1050 шт
Валик полиакрил 11 см с ручкой	Коробка	250 мм	0,31 кг	4630042540255	Не ограничен	50 шт	850 шт



- Шубка из полиакрила.
- Предназначены для фасадных работ со всеми типами лакокрасочных материалов.
- Рекомендуются для нанесения акриловых, водорастворимых лаков, латексных, масляных, вододисперсионных красок.
- Ширина валика 180 и 250 мм.
- Диаметр валика 47 мм.
- Бюгель 8 мм.
- Высота ворса 18 мм.

ВАЛИКИ ВАЛИКИ ПОЛИАКРИЛ 18 СМ (ФАСАДНЫЕ)

Рекомендованы для нанесения водоразбавимых красок при фасадных работах.



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.	На паллете
Сменный валик полиакрил 18 см	Коробка	180 мм	0,09 кг	4630042540200	Не ограничен	100 шт	1500 шт
Сменный валик полиакрил 18 см	Коробка	250 мм	0,11 кг	4630042540217	Не ограничен	100 шт	1100 шт
Валик полиакрил 18 см с ручкой	Коробка	180 мм	0,28 кг	4630042540262	Не ограничен	50 шт	950 шт
Валик полиакрил 18 см с ручкой	Коробка	250 мм	0,32 кг	4630042540279	Не ограничен	50 шт	750 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Натуральная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения эмалей, алкидных, натуральных масляных красок и густых лаков.



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Смешанная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения пропиток, морилок, защитных составов для дерева и высоко текучих ЛКМ.



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Искусственная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения латексных красок и красок на водной основе.



- Ширина щетины 140, 150 мм.
- Смешанная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения пропиток, морилок, защитных составов для дерева и высокотекучих ЛКМ.

КИСТИ НАТУРАЛЬНАЯ ЩЕТИНА

Рекомендованы для нанесения органорастворимой продукции и натуральных масел.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540118	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540125	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540132	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540149	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540156	Не ограничен	120 шт	2640 шт

КИСТИ СМЕШАННАЯ ЩЕТИНА

Универсальное применение – для нанесения водо-и органорастворимой продукции, в т.ч. тиксотропных и деревозащитных составов.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540064	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540071	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540088	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540095	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540101	Не ограничен	120 шт	2640 шт

КИСТИ ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

Рекомендованы для нанесения красок на водной основе.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540019	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540026	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540033	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540040	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540057	Не ограничен	120 шт	2640 шт

КИСТИ МАКЛОВИЦА СМЕШАННАЯ ЩЕТИНА

Универсальное применение – для нанесения водо-и органорастворимой продукции, в т.ч. тиксотропных и деревозащитных составов.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	140 мм	0,14 кг	4630042541283	Не ограничен	60 шт	1620 шт
Коробка	150 мм	0,18 кг	4630042541290	Не ограничен	48 шт	1296 шт

Бренд	Наименование продукта	Разбавитель	Кисти натур. щетина	Кисти искус. щетина	Кисти смеш. щетина	Кисти макловицы смеш. щетина	Валики микрофибра	Валики полиакрил	Валики фасадные полиакрил
ESKARO	SYMPATIA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	MATTILDA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	ESTELLA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	CINDERELLA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKZENT SKY	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKZENT ROOM	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKZENT KITCHEN	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKZENT SPA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKRIT-4	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKRIT-7	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKRIT -12	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKRIT-20	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AKRIT F SILICONE	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	KATTO	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	KATTO PRIMER	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	KATTO CLEANER	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	FLOOR AQUA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	WINDOORA PLUS	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	MOOBLIVARV	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	NORDEN 30/70	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	ACCORD 30	УАЙТ-СПИРИТ	+		+	+			
ESKARO	GRANIT LAKK AQUA	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	GRANIT LAKK S	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	KABINET 20/70	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	MOOBLILAKK 15/40	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	MARINE LAKK 10/40/90	УАЙТ-СПИРИТ	+		+	+			
ESKARO	PARKETILAKK SE 30/60	УАЙТ-СПИРИТ	+		+	+			
ESKARO	SAUNALAKK	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	SAUNAVANA VIHITA	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	VERANDA	ВОДА		+	+	+	+	+	+
ESKARO	VERANDA PRIMER	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	TERRACE	УАЙТ-СПИРИТ	+		+	+			
ESKARO	TERRACE AQUA	ВОДА		+	+	+		+	+
ESKARO	TUME TORVAOLI	УАЙТ-СПИРИТ		+	+	+	+	+	
ESKARO	BIOSTOP	УАЙТ-СПИРИТ	+		+	+	+		
ESKARO	GOOD WOOD	ВОДА	+		+	+	+	+	
ESKARO	DÉCOR BEITZ	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	SEINALJIM	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	PVA LIJM	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	B3 PUIDULIM				+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP PROFESSIONAL	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP CLASSIC	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP STEPLER	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP BIO	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP BETOKONTAKT	ВОДА		+	+	+	+	+	
ESKARO	AQUASTOP HYDRO	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	BASEN	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	BIOBLOCK	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	AQUAGRUND	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	AQUAGRUND KRAFT	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	BETOGRUND	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	BETON CONTACT	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	ISBERG	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	NORD	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	FJORD	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	MATT LATEX	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	SATIN	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	GOLFSTROM	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	FASAD EXPO	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	FASAD FORT	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	DEKOR STRUKTUR	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	FASAD FAKTURA	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	DEKOR GRUND	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	DEKOR PUTZ	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	FIX PVA	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO 2	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO 3	ВОДА		+	+	+	+	+	+
AURA	LUXPRO 7	ВОДА		+	+	+	+	+	+
AURA	LUXPRO 12	ВОДА		+	+	+	+	+	+
AURA	LUXPRO KITCHEN & BATHROOM	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO RESIDENS	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO VILLA	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO REMIX AQUA 30	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO THERMO	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO MINERAL LACK	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO INTERIOR LACK	ВОДА		+	+	+	+	+	
AURA	LUXPRO SAUNA LACK	ВОДА		+	+	+	+	+	



материалы для ремонта®
Оптимист



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5 кг	4630042541917	24 месяца	–	90 шт
10 л	10 кг	4630042541924	24 месяца	–	60 шт



- Повышает адгезию материалов к основанию.
- Легко наносится.
- Антисептические добавки предотвращают рост бактерий, грибов, плесени.
- Отличный материал для разбавления водно-дисперсионных красок, например, при нанесении их (красок) краскораспылителем.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1,065 кг	4607067840011	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849953	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067840028	12 месяцев	–	100 шт
10 л	10,42 кг	4607067840035	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844392	12 месяцев	–	6 шт



- Укрепляет основу.
- Предотвращает рост бактерий, грибов, плесени.
- Уменьшает расход последующих материалов.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1,065 кг	4607067840042	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849960	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067840059	12 месяцев	–	100 шт
10 л	10,42 кг	4607067840066	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844408	12 месяцев	–	6 шт

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОПИТОЧНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

PRIMER

Готов к применению. Обеспыливает и выравнивает впитывающую способность обрабатываемых оснований. Уменьшает расход финишных ЛКМ. Снижает водопоглощение основы и препятствует преждевременному оттоку воды из растворов цементных и гипсовых строительных смесей. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой. Защищает поверхность от появления грибка и плесени. Обладает высокой паропроницаемостью. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Колеровка: ручная – универсальными колер пастами ТМ Auga. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: 8-15 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G101

Грунтовка после высыхания образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: белая, прозрачная после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G102

Грунтовка после высыхания образует прозрачную пленку, которая оптимизирует впитывающую способность основания и уменьшает расход финишных материалов.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей и гипса, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей, для подготовки их к последующей отделке, покраске, наклеиванию обоев, укладке плитки и т.п.

Применяется также при укладке напольных самовыравнивающихся смесей и других покрытий.

Цвет: белая, прозрачная после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



- Повышенная проникающая способность.
- Укрепляет основу.
- Предотвращает рост бактерий, грибов, плесени.
- Уменьшает расход последующих материалов

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1,065 кг	4607067847225	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849984	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067847232	12 месяцев	–	100 шт
10 л	10,42 кг	4607067847249	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067847256	12 месяцев	–	6 шт

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G107

Грунтовка создает на поверхности плёнку, тем самым оптимизирует впитывающую способность основания – краска высыхает равномерно, может ложиться более ровным слоем с меньшим расходом, снижается риск появления пятен и стыков.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: ультрадисперсный латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



- Благодаря использованию ультрадисперсных латексов, обладает повышенной (до 8 мм) проникающей способностью.
- Повышает адгезию материалов к основанию.
- Антисептические добавки предотвращают рост бактерий, грибов, плесени.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1,065 кг	4607067840073	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849977	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067840080	12 месяцев	–	100 шт
10 л	10,42 кг	4610014005951	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844415	12 месяцев	–	6 шт

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G103

Грунтовка создает на поверхности плёнку, тем самым оптимизирует впитывающую способность основания – краска высыхает равномерно, может ложиться более ровным слоем с меньшим расходом, снижается риск появления пятен и стыков.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый с ультрамелким размером частиц, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



УЛЬТРАГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G113

Грунтовка глубокого проникновения (проникающая способность до 8 мм) предназначена для подготовки к последующей отделке оснований из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей и гипса, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей: покраске, наклеиванию обоев, укладке плитки, шпатлеванию и т.д.

Возможно нанесение на старую масляную краску или алкидную эмаль ПФ-115. Применяется при укладке напольных самовыравнивающихся смесей и других покрытий.

Связывает и укрепляет основание. Предотвращает рост бактерий, грибов, плесени. После высыхания грунтовка образует прозрачную пленку, которая оптимизирует впитывающую способность основания и уменьшает расход финишных материалов.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 150-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: дисперсия акрилового сополимера с ультрамелким размером частиц, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,22 кг	4610014005128	12 месяцев	–	100 шт
10 л	10,42 кг	4610014005135	12 месяцев	–	60 шт



ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ 1:10 ВЛАГОИЗОЛЯТОР ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G106

Грунт-концентрат рассчитан на использование в помещениях с повышенной влажностью: ванные комнаты, санузлы, подвалы, технические помещения. В разбавленном виде используется для грунтования, что позволяет оптимизировать впитывающую способность основания, улучшить сцепление с последующими слоями и уменьшить расход финишных материалов. Обладает отличным влагоизолирующим эффектом.

Применяется для влагоизоляции стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Разбавление:

- для влагоизоляции наружных поверхностей разбавлять не рекомендуется.
- для влагоизоляции внутренних поверхностей разбавить водой 1:1.
- для грунтования сильновпитывающих поверхностей разбавить водой 1:5.
- для грунтования слабопитывающих поверхностей разбавить водой 1:6.
- для грунтования поверхностей перед наклейкой обоев разбавить водой 1:10.

Расход: 1:1 – 200-250 мл/м²; 1:10 – 100-150 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: полное высыхание – 1 час.

Состав: латексы акриловые, фунгициды, силиконовые добавки, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
0,5 л	0,52 кг	4610014000567	12 месяцев	8 шт	864 шт
1 л	1,095 кг	4607067843555	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,225 кг	4610014000017	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,37 кг	4607067844118	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067844125	12 месяцев	–	60 шт



ГРУНТОВКА «БЕТОНКОНТАКТ» СЦЕПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G109

Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем обладает высокой сцепляющей способностью, применяется для предварительной обработки бетона, бетонных блоков, изделий из пенобетона, плотных минеральных оснований перед нанесением гипсовых и цементных выравнивающих штукатурок, латексных шпатлевок, клея для плитки. Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиток к основанию. Не содержит органических растворителей. Эффективна на невпитывающих поверхностях.

Возможна обработка старых покрытий из плитки перед укладкой новой керамической плитки на плиточный клей. Бетонконтакт пригоден для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок.

Цвет: розовая, прозрачная после высыхания.

Расход: 250-300 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: Полное высыхание – 3-4 часа.

Состав: латекс акриловый, кварцевый наполнитель 0,3-0,6 мм, технологические добавки, пигмент, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,5 кг	4610014001892	12 месяцев	6 шт	360 шт
2 л	3 кг	4607067846112	12 месяцев	–	168 шт
4 л	6 кг	4607067846129	12 месяцев	–	80 шт
8 л	12 кг	4607067846136	12 месяцев	–	44 шт
12 л	18 кг	4607067846143	12 месяцев	–	33 шт



СУПЕРБЕЛАЯ ПОТОЛОЧНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

P-10

После высыхания образует равномерное покрытие, которое оштукатуривается глубоко-матовым при разном освещении, что позволяет визуально скрывать мелкие дефекты поверхности. Обладает высокой укрывистостью. Легко наносится. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит органических растворителей. Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
2 л	3 кг	4630042541634	24 месяца	–	180 шт
4,7 л	7 кг	4630042541641	24 месяца	–	72 шт
9,3 л	14 кг	4630042541658	24 месяца	–	44 шт
16,7 л	25 кг	4630042541665	24 месяца	–	24 шт
28 л	42 кг	4630042541672	24 месяца	–	12 шт



СУПЕРБЕЛАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

P-12

Образует ровное белое матовое покрытие. Не мелит. Легко наносится, хорошо укрывает. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит растворителя. Без неприятного запаха. Применяется в помещениях с нормальной влажностью.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
1,9 л	3 кг	4630042541689	24 месяца	–	180 шт
4,4 л	7 кг	4630042541696	24 месяца	–	72 шт
8,8 л	14 кг	4630042541702	24 месяца	–	44 шт
15,6 л	25 кг	4630042541719	24 месяца	–	24 шт
26,2 л	42 кг	4630042541726	24 месяца	–	12 шт



СУПЕРБЕЛАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

P-14

Образует ровное матовое влагостойкое покрытие. Устойчива к пару и конденсату. Паропроницаема. Легко наносится, хорошо укрывает. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит органических растворителей. Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
2 л	3 кг	4630042541733	24 месяца	–	180 шт
4,5 л	7 кг	4630042541740	24 месяца	–	72 шт
8,9 л	14 кг	4630042541757	24 месяца	–	44 шт
15,9 л	25 кг	4630042541764	24 месяца	–	24 шт
26,7 л	42 кг	4630042541771	24 месяца	–	12 шт



СУПЕРБЕЛАЯ МОЮЩАЯСЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

P-16

Образует ровное матовое влагостойкое покрытие. Устойчива к мытью мягкой поролоновой губкой.

Паропроницаема. Легко наносится, хорошо укрывает. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит органических растворителей. Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровочными красками ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
1,9 л	3 кг	4630042541788	24 месяца	–	180 шт
4,5 л	7 кг	4630042541795	24 месяца	–	72 шт
9 л	14 кг	4630042541801	24 месяца	–	44 шт
16 л	25 кг	4630042541818	24 месяца	–	24 шт
26,9 л	42 кг	4630042541825	24 месяца	–	12 шт



ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

S-07

Обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента.

При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства.

Не содержит растворителя.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная – универсальными колер пастами ТМ Ауга. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с длиной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
4,5 л	7 кг	4630042541832	24 месяца	–	72 шт
9 л	14 кг	4630042541849	24 месяца	–	44 шт
16 л	25 кг	4630042541856	24 месяца	–	24 шт
26,9 л	42 кг	4630042541863	24 месяца	–	12 шт



ФАСАДНАЯ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

S-08

Обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента.

Образует атмосферостойкое покрытие, сохраняющее декоративные и защитные свойства.

Срок службы покрытия не менее 2 лет при условии полного соблюдения технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата. Не содержит растворителя.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная – универсальными колер пастами ТМ Ауга. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм., безвоздушный распылитель (согпо 0,021-0,031", давление 150-180 бар).

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
4,5 л	7 кг	4630042541870	24 месяца	–	72 шт
9 л	14 кг	4630042541887	24 месяца	–	44 шт
16,1 л	25 кг	4630042541894	24 месяца	–	24 шт
27,1 л	42 кг	4630042541900	24 месяца	–	12 шт



**КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ**

W201

Краска для потолка белая матовая используется в сухих помещениях. При нанесении образует ровное покрытие. Обладает отличной укрывистостью, экономична в расходе, удобна в нанесении. Подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые и деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,99 л	1,5 кг	4607067840240	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,96 л	3 кг	4607067840264	18 месяцев	—	150 шт
4,58 л	7 кг	4607067849090	18 месяцев	—	80 шт
9,15 л	14 кг	4607067849113	18 месяцев	—	44 шт
29,41 л	45 кг	4607067844132	18 месяцев	—	12 шт



**КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ СУПЕРБЕЛАЯ МАТОВАЯ**

W203

Краска интерьерная супербелая для потолка для сухих помещений. Обладает хорошей укрывающей способностью. Наилучший розлив. При нанесении образует ровное покрытие. Подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые и деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 150-200 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,99 л	1,5 кг	4607067840349	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,99 л	3 кг	4607067840363	18 месяцев	—	150 шт
4,64 л	7 кг	4607067847294	18 месяцев	—	80 шт
9,27 л	14 кг	4607067847300	18 месяцев	—	44 шт
29,8 л	45 кг	4607067844163	18 месяцев	—	12 шт



**КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ**

W202

Краска интерьерная белая для сухих помещений. Применяется для внутренних работ в помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой. Обладает отличной укрывистостью, удобством нанесения и экономным расходом.

Подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые и деревянные поверхности, а также обои.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,97 л	1,5 кг	4607067840455	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,94 л	3 кг	4607067840479	18 месяцев	—	150 шт
4,52 л	7 кг	4607067848390	18 месяцев	—	80 шт
9,03 л	14 кг	4607067847331	18 месяцев	—	44 шт
29,41 л	45 кг	4607067844149	18 месяцев	—	12 шт



**КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ
ВЛАГОСТОЙКАЯ СУПЕРБЕЛАЯ МАТОВАЯ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ**

W204

Краска интерьерная влагостойкая супербелая для помещений с повышенной влажностью. Легко наносится, не меняет цвет в процессе эксплуатации, высокоукрывает и экономична в расходе. Подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые и деревянные поверхности, на обои.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,94 л	1,5 кг	4607067840554	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,88 л	3 кг	4607067840578	18 месяцев	—	150 шт
4,38 л	7 кг	4607067847324	18 месяцев	—	80 шт
8,75 л	14 кг	4607067847034	18 месяцев	—	44 шт
28,13 л	45 кг	4607067849885	18 месяцев	—	12 шт



**КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ
МОЮЩАЯСЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ
С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ**

W206

Краска интерьерная, моющаяся, супербелая. Подходит для помещений с повышенной влажностью. Устойчива к истиранию. Выдерживает многократную влажную уборку мягкой поролоновой губкой (3 класс стойкости к истиранию ISO11998). Сертифицирована для применения в детских учебных и лечебно-профилактических учреждениях. Применяется для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей. Подходит для всех типов обоев.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,93 л	1,5 кг	4607067844224	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,85 л	3 кг	4607067844231	18 месяцев	—	150 шт
4,32 л	7 кг	4607067848505	18 месяцев	—	80 шт
8,64 л	14 кг	4607067847355	18 месяцев	—	44 шт
27,78 л	45 кг	4607067844187	18 месяцев	—	12 шт



**КРАСКА ФАСАДНАЯ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ МАТОВАЯ**

F301

Краска фасадная атмосферостойкая белая матовая. Износостойкая, долговечность фасадного покрытия — более 10 лет. Обладает высоким укрывом и максимальной влагостойкостью. Имеет сертификат «ЭНЛАКОМ». Подходит для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: Ручная колеровка пастами по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые машинные колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годн.	В упаковке	На паллете
База А 0,93 л	1,5 кг	4610014000147	18 мес.	6 шт	360 шт
База А 1,85 л	3 кг	4607067840776	18 мес.	—	150 шт
База А 2,85 л	4,5 кг	4607067840783	18 мес.	—	150 шт
База А 4,32 л	7 кг	4607067840790	18 мес.	—	80 шт
База А 8,64 л	14 кг	4607067847362	18 мес.	—	44 шт
База А 28,78 л	45 кг	4607067844156	18 мес.	—	12 шт
База С 4,43 л	7 кг	4607067840790	18 мес.	—	80 шт
База С 8,86 л	14 кг	4610014005296	18 мес.	—	44 шт



КРАСКА ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛОСНЕЖНАЯ МАТОВАЯ

F 311

Краска фасадная белоснежная матовая. Обладает максимальной укрывом и экономичностью в расходе. Долговечность фасадного покрытия — 6 лет.
Подходит для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровка пастами по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые машинные колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² – первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² – второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На паллете
F311	2,81 л	4,5 кг	4607067846266	18 мес.	150 шт
F311	4,38 л	7 кг	4607067846273	18 мес.	80 шт
F311	8,75 л	14 кг	4607067846280	18 мес.	44 шт
F311	28,13 л	45 кг	4607067846297	18 мес.	12 шт
- База С	8,75 л	14 кг	4610014005302	18 мес.	44 шт
- ЗИМА -10°C База А	8,75 л	14 кг	4610014005630	18 мес.	44 шт
- ЗИМА -10°C База С	8,75 л	14 кг	4610014005647	18 мес.	44 шт



КРАСКА ДЛЯ КРЫШ И ЦОКОЛЯ

F 304

Краска для крыш и цоколя матовая водно-дисперсионная. Атмосферостойкая, высокоэластичная. Сохраняет стабильность цвета под воздействием УФ-излучения. Подходит для наружной окраски крыш, цоколей, фасадов зданий, шифера, черепицы, бетона, древесины, строительных плит и других пористых поверхностей. Возможно применение по старому оцинкованному железу (в т.ч. для водосточных труб и желобов).

Рекомендуется для промышленно загрязненных районов.

Цвет: белый, зеленый, темно-зеленый, кирпичный, коричневый, красно-коричневый.

Расход: 150-200 г/м² в 1 слой.

Время высыхания: 12 часов, высыхание между слоями – 30 минут.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
2,85 л	4,5 кг	18 месяцев	–	150 шт
4,32 л	7 кг	18 месяцев	–	80 шт
8,64 л	14 кг	18 месяцев	–	44 шт

РЕЗИНОВАЯ КРАСКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

F 310

Резиновая краска для наружных и внутренних работ применяется для первичной и ремонтной окраски крыш, цоколей, фасадов зданий, ангаров с фасадами из оцинкованной стали, складских помещений, водосточных труб и желобов, стен ванных комнат, душевых (за исключением поверхностей, находящихся в постоянном контакте с водой), коридоров, кухонь, столбов, оград и других поверхностей (кроме полов), подвергающихся интенсивным атмосферным и физическим воздействиям.

Обладает повышенной устойчивостью к неблагоприятным условиям эксплуатации (УФ-излучение, влага, перепады температур, удары, истирание и т. д.), высокая эластичностью, паропроницаемостью.

Экономична в расходе, легко наносится и быстро сохнет.

Прекрасно подходит для окраски шифера, черепицы, бетонных, оштукатуренных, гипсокартонных, деревянных, зашпательванных, кирпичных поверхностей, строительных плит, оцинкованной стали, полностью обезжиренной, либо бывшей в эксплуатации в условиях атмосферных воздействий.

Для окраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными, масляными и другими красками.

Не предназначена для окраски полов!

Цвет: кирпичная, коричневая, красно-коричневая, темно-бордовая, топлёное молоко, вишневая, зеленая, серая, темно-серая, чёрная.

Расход: 150-200 г/м² в 1 слой.

Время высыхания: 12 часов, высыхание между слоями – 30 минут.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.



Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
0,99 л	1,5 кг	18 месяцев	6 шт	360 шт
2,96 л	4,5 кг	18 месяцев	–	150 шт
4,61 л	7 кг	18 месяцев	–	80 шт
9,21 л	14 кг	18 месяцев	–	44 шт



	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На палете
База А	9 л	12,46 кг	4610014001847	12 месяцев	44 шт
База С	9 л	12,46 кг	4610014001854	12 месяцев	44 шт

КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

F 320

Краска для деревянных фасадов силиконовая для наружных и внутренних работ. Подчеркивает фактуру дерева. Защищает окрашенную поверхность от роста водорослей и грибов. Обладает высокой адгезией к деревянным поверхностям. Отличается ультраэластичностью и паропроницаемостью. Подходит для наружных и внутренних работ с повышенными эксплуатационными свойствами. Для окрашивания новых, а также ранее покрытых поверхностей из пиленой и строганной древесины, таких как бревна, брус (обычный и клееный), доски, вагонка, блок хаус. Рекомендуется для окраски деревянных фасадов, беседок, заборов и других деревянных конструкций.

Возможно нанесение на металлические и минеральные поверхности при условии соответствующей подготовки поверхности.

Цвет: белый База А, База С.

Колеровка: возможность колеровки на наиболее распространенных колеровочных машинах по веерам: NCS, RAL.

Расход: 1130-200 мл/м² в 1 слой.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: дисперсии акриловой и силиконовой смол, вода, минеральные наполнители, функциональные добавки, антисептики.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

ГРУНТ-КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ ДЛЯ ПЛИТ

OSB F321



	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	7,3 кг	4610014005814	18 месяцев	—	80 шт	
10 л	15 кг	4610014005821	18 месяцев	—	44 шт	

Краска предназначена для финишной декоративной окраски фасадов и интерьеров из OSB, SIP, фанеры, а также пенополистирольных плит и ДСП. Не требует предварительного грунтования поверхности и наносится прямо на поверхность плит OSB и SIP панелей. Обладает исключительной белизной. Замедляет процессы старения OSB. Противостоит грибку, плесени и гниению. Перекрывает цвет плиты. Выдерживает УФ-излучение, стойкая к перепадам температуры и влажности. Не требует грунтования.

Цвет: белый.

Колеровка: колеруется красителями «Оптимист» либо другими водно-дисперсионными красителями вручную или на колеровочных аппаратах.

Расход: 100-130 мл/м² в 1 слой, в зависимости от основания и метода нанесения. Рекомендуется двухслойное нанесение, с сушкой между слоями не менее 1 часа.

Время высыхания: между слоями – 1 час, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

КРАСИТЕЛЬ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

E 308



	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,75 л	1,085 кг			12 месяцев	10 шт	360 шт

Краситель (полнотонная краска) предназначен для колеровки водно-дисперсионных красок, прозрачных лаков, декоративных материалов, лессирующих составов.

Образует светостойкую, высокоукрывистую, атмосферостойкую, эластичную поверхность. Может использоваться в качестве самостоятельного материала для наружных и внутренних работ.

Цвет: золото / желтый / оранжевый / красный / сахара / синий / темно-зеленый / охра / красно-коричневый / коричневый / черный / табачный / зеленое яблоко / шоколадный / терракотовый / изумрудный / морская волна / синее море / фиолетовый / фламинго.

Расход: 50-100 г/м² в зависимости от основания (как самостоятельный материал).

Время высыхания: полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, пигменты, технологические добавки, вода.



ТЕКСТУРНАЯ КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

P 801

Матовая акриловая декоративная текстурная краска с мраморным наполнителем для наружных и внутренних работ. Материал скрывает мелкие дефекты поверхности, образует эффектные текстуры, обладает повышенной износостойкостью, устойчив к любым погодным условиям, ультрафиолетовому свету, что гарантирует долговечность материала. Применяется для окраски фасадов, цоколей, стен, потолков и других фрагментов интерьера, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.

Краска предназначена для окраски цементной и цементно-известковой штукатурки, бетона, кирпича, асбестоцементных и гипсокартонных плит, зашпательванных поверхностей, ДСП, ДВП, стекловолоконистых обоев, обоев под покраску и других подобных поверхностей. Возможно нанесение на старые покрытия на основе водно-дисперсионных, алкидных и масляных красок, побелки, после предварительной подготовки поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 250-500 г/м² в 1 слой.

Время высыхания: 24 часа, высыхание между слоями 6 часов.

Состав: латекс акриловый, мраморный наполнитель, диоксид титана, антисептики, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
7,16 л	7 кг	4607067846105	12 месяцев	—	80 шт
8,57 л	15 кг	4607067845702	12 месяцев	—	44 шт
26,8 л	45 кг	4607067845719	12 месяцев	—	12 шт



ШАГРЕНЬ РЕЛЬЕФНАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

P 810

Краска декоративная "Шагрень рельефная" для внутренних работ изготовлена на акриловой основе, позволяет получить рельефную фактуру. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен. Обладает превосходной пластичностью, долговечностью, экономичностью и удобством в нанесении.

Наносится на основания из бетона, кирпича, штукатурки, шлакоблоков, гипсокартона и других аналогичных поверхностей.

Цвет: белый.

Расход: 0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кельма, шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
14,79 л	25 кг	4610014002400	12 месяцев	—	24 шт



ШАГРЕНЬ РЕЛЬЕФНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

P 811

Универсальная декоративная краска "Шагрень рельефная" для наружных и внутренних работ изготовлена на акриловой основе для отделки стен вне помещений для получения рельефной фактуры. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты. Идеально подходит для окрашивания стен вне помещений. Долговечная.

Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.

Цвет: белый.

Расход: 0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кельма.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
15,63 л	25 кг	4610014003131	12 месяцев	—	24 шт



КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ НЕГОРЮЧАЯ ДЛЯ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ КЛАССА КМ0 СУПЕРБЕЛАЯ, МОЮЩАЯСЯ, МАТОВАЯ

W220

Класс пожарной безопасности КМ0 (негорючий материал).
Негорючая краска предназначена для окраски стен и потолков на путях эвакуации и помещениях с повышенными требованиями к пожарной безопасности, в том числе медицинских и образовательных учреждениях, зданиях высотой более 17 этажей или более 50 м, или в помещениях вместимостью более 300 человек.

В соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ.

Обладает высокой паропроницаемостью и превосходным укрывом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
8,59 л	14 кг	4610014003889	18 месяцев	–	44 шт

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в один слой.

Время высыхания: между слоями 30-60 мин, полное 24 часа, при нормальных условиях. Заданный уровень износостойкости покрытия достигается через 2 недели.

Состав: Жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

ГРУНТОВКА ПОД КРАСКУ НГ КЛАССА ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ КМ0

G111



Специальный материал предназначен для грунтования поверхности перед нанесением краски негорючей для путей эвакуации Оптимист W220. При использовании данной грунтовки совместно с краской W220 достигается класс пожарной опасности – НГ (КМ0).

Применяется для грунтования стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей и гипса, цементной штукатурки и других минеральных поверхностей внутри помещения.

После высыхания грунтовка образует прозрачную водонепроницаемую «дышащую» пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои краски. Легко наносится. Укрепляет основу. Выравнивает впитывающую способность основания.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
10 л	15,31 кг	4610014004183	12 месяцев	–	44 шт

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в один слой.

Время высыхания: между слоями 30-60 мин, полное 24 часа, при нормальных условиях. Заданный уровень износостойкости покрытия достигается через 2 недели.

Состав: жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ШАГРЕНЬ НГ КМ0 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

P810



Краска декоративная «Шагрень НГ КМ0» для внутренних работ изготовлена на акриловой основе, позволяет получить рельефную фактуру. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен. Обладает хорошей экономичностью и долговечностью. Превосходная пластичность и удобство в нанесении. Наносится на основания из бетона, кирпича, штукатурки, шлакоблоков, гипсокартона и других аналогичных поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: только промышленным способом пигментными пастами по общепризнанным веерам.

Расход: 0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: жидкое стекло, акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кельма, шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
14,79 л	25 кг	4610014006514	12 месяцев	–	24 шт



ЭМАЛЬ ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 305

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию. Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения. После высыхания образует гладкую, эластичную, стойкую к истиранию пленку.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,83 л	1 кг	4607067841162	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067841186	12 месяцев	—	150 шт
8,33 л	10 кг	4607067841209	12 месяцев	—	44 шт



ЭМАЛЬ ГЛЯНЦЕВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 306

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию.

Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: «на отлип» – 3 часа, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,83 л	1 кг	4607067844354	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067844361	12 месяцев	—	150 шт
8,33 л	10 кг	4607067844385	12 месяцев	—	44 шт



ЭМАЛЬ МАТОВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 310

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию.

Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: «на отлип» – 3 часа, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
0,71 л	1 кг	4607067840257	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,14 л	3 кг	4607067840271	12 месяцев	—	150 шт
7,14 л	10 кг	4607067840288	12 месяцев	—	44 шт



ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ СУПЕРБЕЛАЯ ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 309

Эмаль идеально подходит для радиаторов и труб отопления. Также подходит для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям. Выдерживает температуру до 100°C. Обладает хорошей эластичностью, стойкостью к истиранию. Сохраняет стабильность цвета в процессе эксплуатации.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,83 л	1 кг	4607067849892	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067849908	12 месяцев	–	150 шт
8,33 л	10 кг	4607067849922	12 месяцев	–	44 шт

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «на отлип» – 3 часа, для нанесения нового слоя – 12 часов, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, пигменты, наполнители, технологические добавки, преобразователь ржавчины, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



ЭМАЛЬ АНТИКОРРОЗИОННАЯ ПО РЖАВЧИНЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ МАТОВАЯ

E 307

Эмаль используется как самостоятельное покрытие при антикоррозионной защите поверхностей из металла (металлоконструкции, гаражи, ворота, заборы, двери и др.) Может наноситься на прочный слой ржавчины без ее удаления. Обладает отличной водостойкостью. При повреждении покрытия ржавчина образуется только на незащищенной поверхности, не распространяясь под пленку.

Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
0,87 л	1 кг	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,6 л	3 кг	12 месяцев	–	150 шт

Цвет: серый, зеленый, коричневый, черный.

Расход: 200-300 г/м² в 2 слоя.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, пигменты, наполнители, технологические добавки, преобразователь ржавчины, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



**ЛАК ПОЛУГЛЯНЦЕВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

L208

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, полуглянцевый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлип» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, матирующие добавки, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,98 л	1 кг	4607067846716	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,94 л	3 кг	4607067846723	12 месяцев	–	150 шт
9,8 л	10 кг	4607067846730	12 месяцев	–	44 шт



**ЛАК МАТОВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

L209

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, матовый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлип» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,98 л	1 кг	4607067844729	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,94 л	3 кг	4607067844736	12 месяцев	–	150 шт
9,8 л	10 кг	4607067846891	12 месяцев	–	44 шт



**ЛАК ГЛЯНЦЕВЫЙ АКРИЛОВЫЙ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

L210

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Стойкий к воздействию влаги и УФ-излучения. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, матовый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлип» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,98 л	1 кг	4607067846457	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,94 л	3 кг	4607067846464	12 месяцев	–	150 шт
9,8 л	10 кг	4607067846471	12 месяцев	–	44 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,06 кг	4607067849939	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067843524	12 месяцев	—	90 шт
19 л	10,42 кг	4607067843517	12 месяцев	—	60 шт

**ПРОПИТКА
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРИБКА И ПЛЕСЕНИ**

БИОЩИТ С401

Антисептик для древесины предназначен для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.), а также для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми. Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не имеет запаха. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных.

Цвет: красный.
Расход: 150-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).
Время высыхания: 1 час.
Состав: антисептик, вода.
Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

**ПРОПИТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВСИНЫ В ГРУНТЕ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ГИДРОБИОЩИТ С402

Пропитка для защиты древесины в грунте для наружных и внутренних работ. Для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.) Предназначена для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми. Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не имеет запаха. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Изготовлена на основе антисептиков нового поколения.

Цвет: красный.
Расход: 150-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).
Время высыхания: 1 час.
Состав: силиконовый гидрофобизатор, антисептик, технологические добавки, вода.
Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,06 кг	4607067849946	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067843548	12 месяцев	—	90 шт
19 л	10,42 кг	4607067843531	12 месяцев	—	60 шт

**ПРОПИТКА II ГРУППЫ ОГНЕЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВСИНЫ ОТ ОГНЯ И БИОПОРАЖЕНИЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ОГНЕБИОЩИТ С403

ОГНЕБИОЩИТ представляет собой водный раствор высококачественных антипиренов и антисептических добавок. Пропитку рекомендуется применять в следующих случаях:

- для получения трудновоспламеняемой древесины;
- для защиты деревянных сооружений от гниения, воздействия биоразрушителей, появления синевы.

Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Изготовлен на основе антисептиков нового поколения.

Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности (ГОСТ P53292-2009). Для наружных работ применяется под навесом.

Цвет: изумрудный, бесцветный.
Расход: 400 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).
Время высыхания: 12 часов.
Состав: антисептик, антипирен, вода.
Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На паллете
б/цв. 5 л	5,82 кг	4607067844422	12 месяцев	90 шт
б/цв. 19 л	11,62 кг	4607067844439	12 месяцев	60 шт
изумр. 5 л	5,82 кг	4607067846631	12 месяцев	90 шт
изумр. 19 л	11,62 кг	4607067846648	12 месяцев	60 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
5 л	4,07 кг	4607067846914	12 месяцев	–	90 шт
10 л	8,13 кг	4607067846921	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ
ОТ ОГНЯ И БИОПОРАЖЕНИЯ
I и II группы огнезащитной эффективности
для наружных и внутренних работ**

ОГНЕБИОЩИТ-1 С413

Пропитка обеспечивает I и II группы огнезащитной эффективности (ГОСТ Р53292-2009). Обладает высокой эффективностью защиты в течение 10 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Пропитка применяется также для защиты деревянных сооружений от гниения, воздействия биоразрушителей, появления синевы.

Цвет: красный.

Расход: I гр. — 500 г/м², II гр. — 300 г/м².

Пропитка наносится в 3-4 слоя с промежуточной сушкой не менее 6 часов.

Время высыхания: 12 часов.

Состав: антисептик, антипирен, вода, целевые добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
1 л	1,06 кг	4607067846099	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067844446	12 месяцев	–	90 шт
19 л	10,42 кг	4607067844453	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ
для наружных и внутренних работ**

МОКРЫЙ КАМЕНЬ С404

Используется в качестве финишного покрытия для обработки природного и искусственного камня, красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, а также изделий из железобетона, пенобетона и ЦПС с целью защиты поверхности от влагопоглощения.

Создает полуглянцевое водоотталкивающее, паропроницаемое покрытие с антисептическими свойствами. Препятствует росту бактерий, грибка и плесени. Создает эффект мокрого камня, сохраняющийся в течение нескольких лет.

Цвет: бесцветный.

Расход: 100-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: латекс акриловый, силиконовый гидрофобизатор, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В ко-робке	На пал-лете
1 л	1,06 кг	4607067846082	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067844460	12 месяцев	–	90 шт
19 л	10,42 кг	4607067844477	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ
для наружных и внутренних работ**

ЕСТЕСТВЕННЫЙ КАМЕНЬ С405

Используется в качестве финишного покрытия для обработки природного и искусственного камня, красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, а также изделий из железобетона, пенобетона и ЦПС с целью защиты поверхности от влагопоглощения. Пропитка, проникая внутрь материала, не создает видимого слоя на поверхности, обеспечивая вид натурального природного камня.

Препятствует росту бактерий, грибка и плесени. Образует паропроницаемый водоотталкивающий слой.

Цвет: бесцветный.

Расход: 100-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: силиконовый гидрофобизатор, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



**МОДИФИКАТОР
В СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ И БЕТОННЫЕ СМЕСИ**

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА С406

Для введения в бетонные смеси и строительные растворы при отрицательных температурах. Сокращает расход цемента на 10%, обеспечивает прирост прочности на 14%. Повышается морозостойкость. Увеличивает подвижность смеси.

Цвет: бесцветный.
Расход на 100 кг цемента или на 400 кг сухой смеси: до -5°C (8 л), до -10°C (12 л), до -15°C (16 л).

Состав: соли монокарбоновых кислот, вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
10 л	11,62 кг	4607067843470	18 месяцев	—	60 шт



**ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДОБАВКА
ДЛЯ БЕТОНОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ**

ОПТИПЛАСТ С409

Добавка используется в производстве монолитных и сборных железобетонных изделий и конструкций из тяжелого, легкого, ячеистого бетона в строительстве различного назначения: гражданском, промышленном, транспортном, дорожном и т.д., в том числе при изготовлении изделий и конструкций систем питьевого водоснабжения. Применяется при производстве ответственных конструкций с повышенной степенью армирования и сложной конфигурацией. Увеличивает подвижность бетонной смеси от П1 до П4. Снижает расход цемента до 20%. Замедляет сроки схватывания при ускорении дальнейшего набора прочности.

Цвет: бесцветный.
Расход: 150-200 мл на 1 мешок (25 кг) строительной цементно-песчаной смеси; 1,5-2,5 л на 100 кг цемента.

Состав: смесь натриевых солей, функциональные добавки, вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,42 кг	4607067845634	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,82 кг	4607067845641	12 месяцев	—	60 шт

**ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДОБАВКА
ДЛЯ БЕТОНОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ
С ПРОТИВОМОРОЗНЫМ ЭФФЕКТОМ**

УНИПЛАСТ С410

Комплексная пластифицирующая добавка используется в условиях низких расчетных температур твердения бетона. Добавка применяется в производстве подвижных смесей для монолитного бетона, фибробетона, набрызг-бетона, ячеистого бетона, кладочного раствора; при изготовлении подвижных смесей в производстве литых, вибролитых, вибропрессованных ЖБИ, ЖБК, тротуарных, и декоративных фасадных плит и брусчатки. Повышает прочность бетона на 30-50% в возрасте 1 суток нормального твердения. Увеличивает прочность бетона в 28-суточном возрасте на 1-2 класса. Повышает подвижность смесей (на 4-6 см) без последующего снижения прочности.

Обеспечивает рабочее состояние и твердение бетонных смесей при температуре до -15°C. Снижает содержание цемента на 10-20%, потребление электроэнергии и водяного пара. Снижает расход воды затворения. Снижает или полностью устраняет образование высолов.

Обеспечивает транспортирование бетонных смесей в автобетоносмесителе до 3 часов при отрицательных температурах с сохранением заявленной подвижности. Замедление сроков схватывания при ускорении дальнейшего набора прочности.

Цвет: бесцветный.
Расход: на 100 кг цемента 7 л при -5°C; 5 л при -10°C; 25 л при -15°C.
Состав: комплексные соли, функциональные добавки, вода.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,52 кг	4607067845658	12 месяцев	—	90 шт
10 л	11,62 кг	4607067845665	12 месяцев	—	60 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
2,48 л	3,5 кг	4610014007207	12 месяцев	12 шт	360 шт
4,96 л	7 кг	4610014007214	12 месяцев	–	90 шт
10,64 л	15 кг	4610014007221	12 месяцев	–	60 шт

**ПОКРЫТИЕ
ВЫСОКОЭЛАСТИЧНОЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЕ**

HYDROFIX C407

Эластичное гидроизоляционное покрытие, предназначенное для финишной отделки фасадов и фундаментов зданий, помещений с повышенной влажностью с целью гидроизоляции. Подходит для гидроизоляции подвижных швов. Образует эластичную пленку с относительным удлинением 200%. Не боится растрескивания основы. Не теряет эластичности при отрицательных температурах.

Цвет: белый.

Расход: 0,8-1,2 кг/м² в зависимости от рельефа поверхности.

Пропитка наносится в 3-4 слоя с промежуточной сушкой не менее 6 часов.

Время высыхания: «на отлип» – 3-4 часа; полное высыхание – 48 часов.

Состав: латекс акриловый, пластификатор, пигменты, наполнитель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, кельма, валик, шпатель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,06 кг	4607067846365	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067846372	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067846389	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА ПО МИНЕРАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ
БЕЗ ХЛОРА ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

АНТИПЛЕСЕНЬ C412

Состав биозащитный предназначен для восстановления заросших грибками и водорослями минеральных поверхностей. Не разрушает структуру минеральных оснований. Не препятствует естественному «дыханию». Поставляется в готовом к применению виде. Используется для наружных и внутренних работ. Выпускается для промышленного и бытового применения.

Цвет: бесцветный.

Расход: 250-450 г/м² в зависимости от степени поражения поверхности.

Время высыхания: 12-24 часа.

Состав: биоцидные добавки, вода.

Рабочие инструменты: жесткая кисть.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,42 кг	4607067849847	12 месяцев	–	90 шт
10 л	11,62 кг	4607067849854	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

АНТИЖУК C415

Используется для обработки лесо- и пиломатериалов, брусев, стропил, полов и других конструкций из древесины. Обеспечивает эффективную защиту древесины от всех видов насекомых, поражающих ее, а также для их уничтожения. Практически без запаха. Пропитка готова к применению.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-200 г/м², для профилактической защиты древесины;

200-300 г/м² в случае поражения древесины насекомыми.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: инсектицид, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик с синтетическим ворсом.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,06 кг	4610014000741	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4610014000758	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4610014000765	12 месяцев	—	60 шт

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВЛАГИ И ГРЯЗИ**

ГИДРОФОБИЗАТОР С417

Используется для обработки природного и искусственного камня, кирпича различного вида, бетона, штукатурки, шифера, изделий из пенобетона и железобетона, асбестоцементных плит. Препятствует проникновению влаги в структуру материала, загрязнению и обледенению поверхности, появлению высолов.

Повышает атмосферостойкость обрабатываемой поверхности. Придает водо- и грязеотталкивающие свойства. Не изменяет внешний вид обрабатываемых материалов. Создает защитный водоотталкивающий слой глубиной до 10 мм. Увеличивает морозостойкость минеральных оснований.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полный набор свойств достигается через 24 часа.

Состав: кремнийорганические соединения, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВЛАГИ И ГРЯЗИ**

АКВАФОБИЗАТОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ С418

Используется для обработки природного и искусственного камня, кирпича различного вида, бетона, штукатурки, шифера, изделий из пенобетона и железобетона, асбестоцементных плит, деревянных конструкций. Препятствует проникновению влаги в структуру материала, загрязнению и обледенению поверхности, появлению высолов. Увеличивает срок защиты поверхности до 10 лет. Создает защитный водоотталкивающий слой глубиной до 15 мм. Не изменяет внешний вид обрабатываемых материалов. Повышает атмосферостойкость, придает водо- и грязеотталкивающие свойства. Увеличивает морозостойкость минеральных оснований. Готов к применению.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полный набор свойств достигается через 24 часа.

Состав: кремнийорганические соединения, специальные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,06 кг	4610014000772	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4610014000789	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4610014000796	12 месяцев	—	60 шт



КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

КС К 503

Влаго-термостойкий (до +400°C) клей КС с высокой прочностью клеевого шва предназначен для приклеивания линолеума на тканевой, джутовой или войлочной основе, ковровых покрытий, мозаичных и керамических облицовочных плиток, в т.ч. для облицовки печей и каминов. Не дает усадки и растрескивания после высыхания.

Применяется внутри помещений любых типов и условий эксплуатации, в том числе: кухни, подвалы, чердаки, производственные цеха, а также крытые площадки, лестничные пролеты, подъезды и т. п. без прямого воздействия воды.

Используется в качестве добавки в цементные растворы для увеличения их термостойкости.

Рекомендуется в качестве шпатлевки для заделывания трещин и неровностей поверхностей под отделку, т. к. после полного высыхания не дает усадки и растрескивания.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,7 кг/м² - в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.

Время высыхания: время высыхания - 3 часа. Время полного набора прочности клеевого шва - 72 часа.

Состав: жидкое стекло, наполнители, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,79 л	1,5 кг	4607067842091	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,62 л	5 кг	4607067842114	12 месяцев	-	150 шт
4,71 л	9 кг	4607067842121	12 месяцев	-	80 шт
9,42 л	18 кг	4607067842138	12 месяцев	-	33 шт



КЛЕЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ПВА СТАНДАРТ К 501

Клей применяется для склеивания изделий из бумаги, картона, тканей, легких деревянных изделий. Может использоваться как добавка в цементные растворы для увеличения прочности и эластичности соединения, а также в меловую побелку для повышения водостойкости покрытия.

Практически без запаха, нетоксичный, пожаровзрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Для широкого спектра бытовых услуг.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,7 кг/м² в зависимости от основания.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: ПВАД, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,5 л	0,52 кг	4610014006798	12 месяцев	12 шт	672 шт
1 л	1,03 кг	4607067841773	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,3 л	2,39 кг	4607067841780	12 месяцев	-	150 шт
5 л	5,15 кг	4607067841797	12 месяцев	-	80 шт
10 л	10,31 кг	4607067841803	12 месяцев	-	44 шт
30 л	30,85 кг	4607067846327	12 месяцев	-	12 шт



КЛЕИ ВЛАГОСТОЙКИЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ИСПОЛИН К 504

Универсальный дисперсионный клей для внутренних работ. Готов к применению. Может применяться в помещениях с повышенной влажностью (ванных, душевых и т.д.). Рекомендуется для приклеивания поливинилхлоридных, хлорвиниловых линолеумов (на тканевой, джутовой, войлочной подоснове) и ковровых покрытий, мозаичных и керамических облицовочных плиток, различных искусственных покрытий на стены, потолочных плит из жесткого пенопласта, шумоизоляционных плит. Возможно приклеивание плитки на плитку.

Обеспечивает максимальную адгезию между различными материалами. Образует влагостойкую эластичную пленку.

Цвет: белый.

Расход: 0,3-1,0 кг/м² (в зависимости от формы зубцов и вида основания).

Время высыхания: 24 часа.

Состав: ПВАД, технологические добавки, антисептик, коалесцент, вода.

Рабочие инструменты: кисть, шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1,05 л	1,5 кг	4607067842190	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,1 л	3 кг	4607067842213	12 месяцев	-	150 шт



КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКЛОБОЕВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

К 505

Готовый к использованию водно-дисперсионный клей для наклеивания некашированных (без бумажной подложки), стекловолоконных, фото-, велюровых под замшу, виниловых обоев в сухих помещениях. Обеспечивает удобство наклеивания, высокую конечную адгезию. Не содержит растворителя. При высыхании образует прозрачную пленку. Не оставляет пятен.

Цвет: белый.

Расход: 0,4-0,5 кг/м².

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, загуститель, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1,05 л	5 кг	4607067842237	12 месяцев	—	80 шт
2,1 л	10 кг	4607067842244	12 месяцев	—	44 шт



КЛЕЙ ДЛЯ БЕЗОСНОВНЫХ МАТЕРИАЛОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

К 506

Готовый к применению дисперсионный клей для наклеивания безосновного (коммерческого, вспененного, шумоизолирующего, ПВХ) линолеума, плитки, ковροлина, древесины, картона к инертным (вспененные полиэтилен, полипропилен и т.д.), минеральным, гипсовым, кирпичным, деревянным поверхностям. Обладает высокой клеящей способностью. Обеспечивает значительную прочность на отрыв.

Рекомендуется также для приклеивания пробковых покрытий.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,8 кг/м² – в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, растворитель, наполнитель, технологические добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,72 л	1 кг	4607067842961	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,16 л	3 кг	4607067842978	12 месяцев	—	150 шт
10,07 л	14 кг	4607067846310	12 месяцев	—	44 шт



ЖИДКОЕ СТЕКЛО НАТРИЕВОЕ

К 507

Готовый к использованию клей применяется для склеивания всевозможных строительных материалов, в качестве вяжущего вещества в строительной практике, при изготовлении кислотоупорных и огнеупорных силиконовых масс, для закрепления фундаментов различных сооружений от грунтовых вод, используется также в качестве добавки к цементным растворам. Устойчивый к высоким температурам. Нетоксичный, без запаха.

Пожаробезопасный.

Применяется для склеивания стеклянных и фарфоровых изделий, для склеивания и пропитки бумаги и картона.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,8 кг/м² – в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, растворитель, наполнитель, технологические добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
2 л	3 кг	4607067842381	12 месяцев	6 шт	360 шт
4 л	6 кг	4607067842404	12 месяцев	—	150 шт
10 л	15 кг	4607067842411	12 месяцев	—	44 шт



**ШПАТЛЕВКА ЛАТЕКСНАЯ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

S601

Универсальная латексная шпатлевка для внутренних работ. Применяется для заделки трещин и выравнивания поверхности. Шпатлевка наносится на бетон, кирпич, штукатурку, дерево, ДСП, оргалит, гипсокартон. Обладает превосходной пластичностью и отлично шлифуется после высыхания, что позволяет осуществлять качественную подготовку поверхности под дальнейшую отделку: окраску, наклеивание обоев, нанесение декоративных покрытий.

Допускает окрашивание и нанесение отделочных материалов.

Цвет: белый.

Расход: 0,8 - 1,0 кг/м² при толщине слоя в 1 мм.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,81 л	1,5 кг	4607067844514	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,7 л	5 кг	4607067844521	12 месяцев	—	150 шт
4,86 л	9 кг	4607067844538	12 месяцев	—	80 шт
9,73 л	18 кг	4607067844545	12 месяцев	—	33 шт



**ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ
АКРИЛОВАЯ ВОДОСТОЙКАЯ**

S602

Применяется перед производством малярных работ, для выравнивания поверхностей фасадов зданий и интерьеров. Шпатлевка наносится на бетон, кирпич, штукатурку, дерево, ДСП, оргалит, гипсокартон, асбцемент. Обладает превосходной пластичностью и отлично шлифуется после высыхания, что позволяет осуществлять качественную подготовку поверхности под дальнейшую отделку: окраску, наклеивание обоев, нанесение декоративных покрытий.

Допускает окрашивание и нанесение отделочных материалов.

Цвет: белый.

Расход: 0,9 - 1,0 кг/м² при толщине слоя в 1 мм.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,84 л	1,5 кг	4607067842312	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,81 л	5 кг	4607067842336	12 месяцев	—	150 шт
5,06 л	9 кг	4607067842350	12 месяцев	—	80 шт
10,11 л	18 кг	4607067842367	12 месяцев	—	33 шт



**ШПАТЛЕВКА АКРИЛОВАЯ
ДЛЯ ПОДВИЖНЫХ ШВОВ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

S603

Универсальная шпатлевка для наружных и внутренних работ. Применяется для заделки швов, подвергающихся деформационным нагрузкам, стыков сборных элементов ограждающих конструкций, выравнивания поверхностей из бетона, кирпича, штукатурки, оргалита и др. Обладает высокой эластичностью, относительное удлинение не менее 160%.

Окрашивается высоко-эластичными лакокрасочными материалами.

Цвет: белый.

Расход: 0,8 - 1,0 кг/м² при толщине слоя в 1 мм.

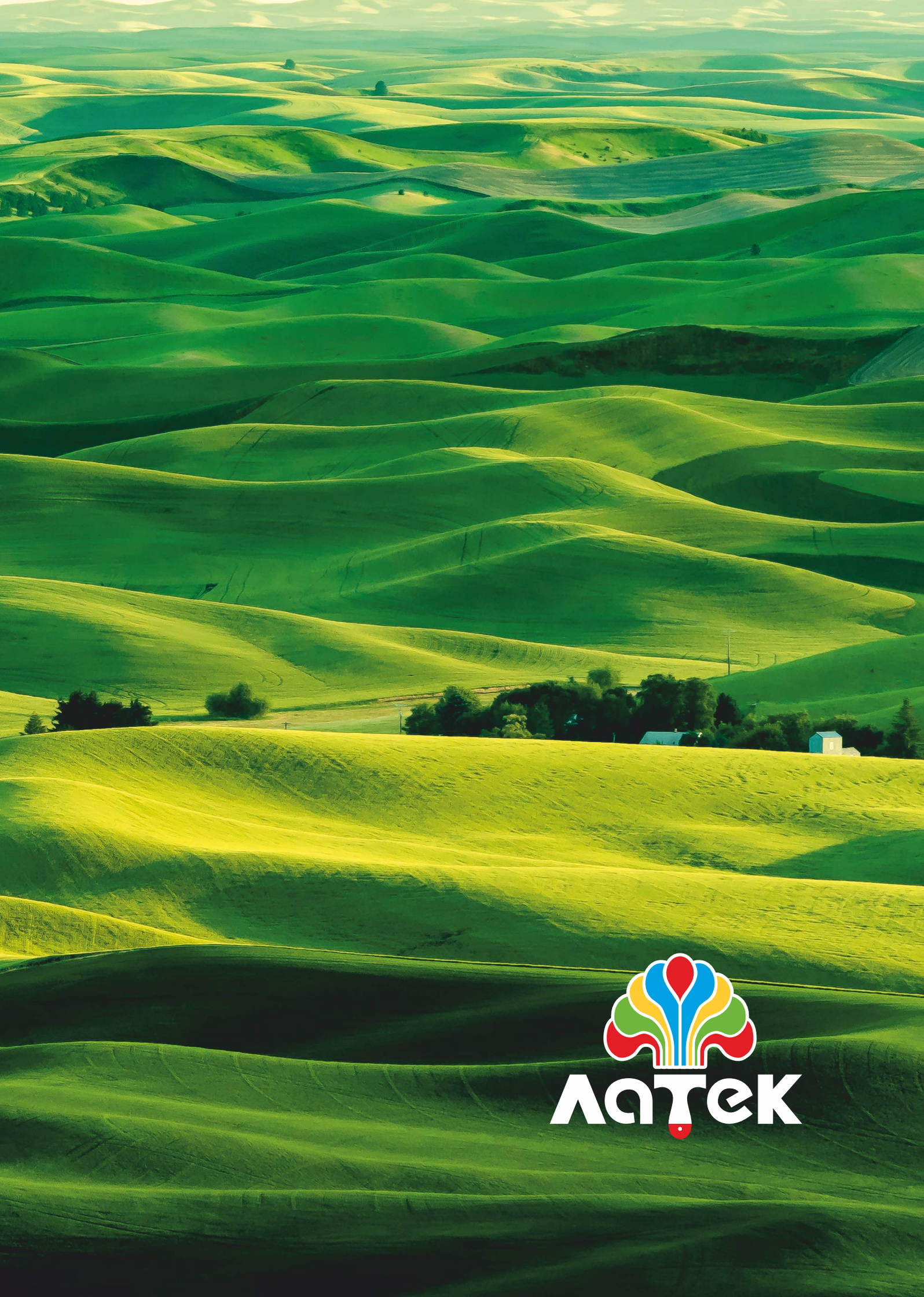
Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,88 л	1,5 кг	4607067843432	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,65 л	4,5 кг	4607067843449	12 месяцев	—	150 шт





LATEK



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,22 кг	4607067844873	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067844880	12 месяцев	—	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844897	12 месяцев	—	12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,22 кг	4607067844903	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067844910	12 месяцев	—	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844927	12 месяцев	—	12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
2 л	3 кг	4607067846419	12 месяцев	—	150 шт
4 л	6 кг	4607067846426	12 месяцев	—	80 шт
8 л	12 кг	4607067846433	12 месяцев	—	44 шт
12 л	18 кг	4607067846440	12 месяцев	—	33 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На паллете
1 л	1,08 кг	4610014000956	12 месяцев	6 шт	528 шт
5 л	15,32 кг	4610014000963	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,62 кг	4610014000970	12 месяцев	—	60 шт

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л101

Проникающая грунтовка для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. Образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход. Предотвращает рост бактерий, грибков, плесени.

Цвет: белый.

Расход: 50-180 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 1 час.

Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

ГРУНТОВКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л102

Грунтовка для наружных и внутренних работ на основе акриловых полимеров. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. После высыхания грунтовка образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход.

Цвет: розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: 50-180 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 1 час.

Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

ГРУНТОВКА «БЕТОНКОНТАКТ» СЦЕПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л103

Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем, не содержащая органических растворителей. Применяется для предварительной обработки бетона, бетонных блоков, изделий из пенобетона, плотных минеральных оснований перед нанесением гипсовых и цементных выравнивающих штукатурок, латексных шпатлевок, клея для плитки. Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиток к поверхности. Возможна обработка старых покрытий из плитки перед укладкой новой керамической плитки на плиточный клей. Пригодна для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок.

Цвет: розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: 250-300 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полное высыхание – 3-4 часа.

Состав: акриловый латекс, кварцевый наполнитель, технологические добавки, пигмент, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

ГРУНТ - КОНЦЕНТРАТ 1:10 ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л104

Грунт-концентрат для наружных и внутренних работ. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. После высыхания грунтовка, полученная при разбавлении грунт-концентрата водой, образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.)

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 50-180 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания) при разбавлении водой 1:10.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 1 час.

Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



- Для работ в сухих помещениях.
- Образует ровную матовую поверхность.



- Образует ровную матовую поверхность.
- Отличается повышенной укрывистостью и белизной.
- Допускается легкая влажная уборка.



- Отличается отличной укрывистостью
- Допускается влажная уборка.



- Отличается отличной укрывистостью.
- Экономична в расходе.

КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

Л201

Краска подходит для нанесения на обои, оштукатуренные, бетонные, гипсовые, деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1,96 л	3 кг	4607067844750	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,58 л	7 кг	4607067847393	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,15 л	14 кг	4607067847409	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	29,4 л	45 кг	4607067844781	12 месяцев	–	12 шт

КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ВЛАГОСТОЙКАЯ СУПЕРБЕЛАЯ МАТОВА

Л202

Краска подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также обои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2 л	3 кг	4607067844798	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,6 л	7 кг	4607067847416	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,33 л	14 кг	4607067847423	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	30 л	45 кг	4607067844828	12 месяцев	–	12 шт

КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

Л204

Краска интерьерная моющаяся супербелая на акриловой основе для работ в помещениях. Краска образует ровную матовую поверхность. Краска подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также обои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности.

Подходит для многократного перекрашивания. Рекомендуется использовать краску в помещениях с повышенной влажностью и на поверхностях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам. Допускается влажная уборка.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: Латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1,86 л	3 кг	4610014003124	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,35 л	7 кг	4610014002721	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	8,7 л	14 кг	4610014002738	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	27,95 л	45 кг	4610014002745	12 месяцев	–	12 шт

КРАСКА ФАСАДНАЯ, СУПЕРБЕЛАЯ

Л301

Краска на акриловой основе с матовым эффектом покрытия для наружных и внутренних работ. Краска подходит для нанесения на обои, оштукатуренные, бетонные, пенобетонные, гипсовые, деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-160 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,92 л	4,5 кг	4607067846686	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,55 л	7 кг	4607067846907	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,09 л	14 кг	4607067847430	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	29,22 л	45 кг	4607067844866	12 месяцев	–	12 шт



- Повышенная укрывистость.
- Экономична в расходе.



- Повышает стойкость деревьев к заморозкам и резким температурным перепадам.
- Предохраняет от солнечных ожогов и вредителей.



- Износоустойчивая, долговечная.
- Большая глубина и насыщенность цветов.
- Приблизительное соответствие цветам веера системы RAL.
- Максимальный укрыв.



КРАСКА ФАСАДНАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ

DISCOUNT Л311

Краска на акриловой основе с матовым эффектом покрытия для наружных и внутренних работ. Краска подходит для нанесения на средне- и сильновпитывающие поверхности: шпатлевку, штукатурку, бетон, гипс, кирпич, гипсокартон и др. поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 1 л/ 6-8 м² в один слой.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	10 л	14,95 кг	4610014002523	12 месяцев	–	44 шт

КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ

Л302

Краска на акриловой основе предназначена для нанесения на стволы плодовых, декоративных деревьев и кустарников с целью повышения их стойкости к заморозкам и резким температурным перепадам, предохранения от солнечных ожогов и вредителей, а также для закрашивания ран и спилов.

Цвет: белый.

Расход: 140-160 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	0,99 л	1,5 кг	4610014003902	12 месяцев	12 шт	360 шт
Ведро	1,97 л	3 кг	4607067846211	12 месяцев	–	150 шт

КРАСКА РЕЗИНОВАЯ

ЛАТЕК

Суперэластичная краска на акриловой основе предназначена для окраски крыш, цоколей, фасадов зданий, бывшей в эксплуатации оцинкованной стали, шифера, черепицы, стен кухонь, душевых и т.д., за исключением поверхностей, находящихся в постоянном контакте с водой. Не предназначена для окраски полов.

Цвет: в ассортименте представлены самые популярные цветовые решения: белая, серая, черная RAL0002000, зеленая RAL 1604020, кирпичная RAL0504050, коричневая RAL 0403010.

Колеровка: колеруется красителями «Оптимист» либо другими водно-дисперсионными красителями вручную или на колеровочных аппаратах. Очень важно колеровать весь объем краски сразу.

Расход: 150-200 г/м² в один слой (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: между слоями – 60 минут, полное – 24 часа. Полный набор свойств в течение 14 дней.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик.

Тара	Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	4,64 л	7 кг	18 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,27 л	14 кг	18 месяцев	–	44 шт

КРАСКА ФАКТУРНАЯ

Л305

Фактурная краска, позволяющая получить рельефную шероховатую поверхность. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен, образует твердое покрытие, которое выдерживает легкую влажную уборку.

Подходит для шпатлевки и штукатурки бетона, гипса, кирпича, гипсокартона и др. поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровка универсальными колерными пастами.

Расход: 1-1,5 кг/м², в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода..

Рабочие инструменты: валик.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	3,7 л	7 кг	4610014002561	24 месяца	–	80 шт
Ведро	7,93 л	15 кг	4610014002530	24 месяца	–	33 шт
Ведро	13,2 л	25 кг	4610014004565	24 месяца	–	24 шт



- Сокращает расход цемента на 8%.
- Дает прирост прочности на 12%.
- Повышает морозостойкость.
- Увеличивает подвижность смеси.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
5 л	5,77 кг	4607067846198	18 месяцев	–	90 шт
10 л	11,52 кг	4607067846204	18 месяцев	–	60 шт

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА В СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ И БЕТОННЫЕ СМЕСИ МОРОЗОСТОЙКАЯ

Л401

Противоморозная добавка - модификатор предназначена для введения в бетонные смеси и строительные растворы.

Практически без запаха, нетоксичный, пожаровзрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Цвет: бесцветный.

Расход на 100 кг цемента или на 400 кг сухой смеси: до -5°C – 8 литров, до -10°C – 12 литров.

Состав: соли монокарбоновых кислот, вода.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На паллете
Белый 5 л	5,52 кг	4607067849403	12 месяцев	90 шт
Белый 10 л	11,02 кг	4607067849410	12 месяцев	60 шт
Розовый 5 л	5,52 кг	4607067849649	12 месяцев	90 шт
Розовый 10 л	11,02 кг	4607067849656	12 месяцев	60 шт

ПРОПИТКА «ОГНЕ-БИОЩИТ-2»

Л501

Пропитка «ОГНЕ-БИОЩИТ-2» для защиты от огня и биопоражения для наружных и внутренних работ представляет собой водный раствор высококачественных антипиренов, биоцидных компонентов и технологических добавок.

Цвет: белый, розовый.

Расход: для достижения 2-й группы огнезащитной эффективности (НПБ-251-98) необходимо обеспечить расход рабочего состава в количестве не менее 450 г/м².

Время высыхания: 12 часов.

Состав: антисептик, антипирен, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Срок биозащиты:

- до 10 лет в условиях повышенной влажности, но без прямого попадания влаги,
- до 25 лет в условиях отсутствия вымывания состава из древесины.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
10 л	10,42 кг	4610014003193	12 месяцев	–	60 шт

ПРОПИТКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

БИОЩИТ

Антисептик для древесины Биоцит предназначен для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.), а также для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми. Антисептиком Биоцит рекомендуется обрабатывать следующие поверхности: каменные, кирпичные, бетонные, шиферные поверхности снаружи и внутри помещений – погреба, подвалы и др.; деревянные поверхности снаружи и внутри помещений – заборы, садовые постройки, дачи и другое.

Цвет: бесцветный.

Расход на 100 кг цемента или на 400 кг сухой смеси:

до -5°C – 8 литров, до -10°C – 12 литров.

Время высыхания: 30 минут.

Состав: жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.



- Легко наносится.
- Обладает превосходной пластичностью.
- Отлично шлифуется после высыхания.

ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ЛАТЕКСНАЯ Л601

Шпатлевка латексная для внутренних работ используется для выравнивания стен и потолков в сухих помещениях. Шпатлевка наносится на бетонные и оштукатуренные поверхности, ДСП, оргалит и гипсокартон. Обладает превосходной пластичностью, отлично шлифуется после высыхания, что позволяет осуществить качественную подготовку поверхности под дальнейшую отделку: окраску, нанесение обоев или декоративных штукатурок.

Цвет: белый.

Расход: 1,0 - 1,2 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).

Время высыхания: «на отлип» – 4 часа. Для нанесения последующих слоев – не менее 24 часов.

Состав: латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: шпатель, кельма, триммер.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	0,85 л	1,5 кг	4607067845597	12 месяцев	6 шт	360 шт
Ведро	2,84 л	5 кг	4607067845603	12 месяцев	–	160 шт
Ведро	5,11 л	9 кг	4607067845610	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	10,23 л	18 кг	4607067845627	12 месяцев	–	33 шт



- Защита от биопоражений.
- Окрашивает древесину в благородные цвета.
- Подчеркивает природный рисунок.
- Высокая паропроницаемость (дышащее покрытие).

АНТИСЕПТИК ЦВЕТНОЙ ДЛЯ ДЕРЕВА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

МАСТЕР ЛАЗУРЬ

Тонирующая пропитка для дерева на водной основе для наружных и внутренних работ.

Предназначена для защиты и декорирования в благородные цвета древесины. Гарантирует защиту древесины на длительное время от поражения насекомыми, грибом и другими видами биопоражений.

Подходит для поверхностей: брус, блокхаус, вагонка, деревянные перекрытия, ограды, решетки и т.п.

Цвет: орех / дуб / махагон / орегон / сосна / калужница / бесцветный/

Расход: 75-150 мл/м² в один слой.

Время высыхания: полное – 24 часа, между слоями 1,5-3 часа.

Состав: латекс акриловый, светостойкий пигмент, функциональные добавки, загуститель, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, губка и краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	3 л	3,16 кг	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	5 л	5,25 кг	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	10 л	10,51 кг	12 месяцев	–	44 шт



GROVER

**Ремонт
с головой!**

Пиктографические обозначения продукции GROVER

ГЕРМЕТИКИ

пиктограммы области применения:



для помещений с повышенной влажностью



для внутренних и наружных работ



герметизация и экстренный ремонт кровли



герметизация и экстренный ремонт кровли и фасада



склеивает, герметизирует, заполняет



для печей и каминов



для древесины и её производных



для отделочных работ

ГЕРМЕТИКИ

пиктограммы свойств:



ГАРАНТИЯ НА ШОВ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



НЕВИДИМЫЙ ШОВ



ВЫСОКАЯ ТЕРМОСТОЙКОСТЬ



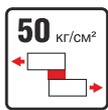
ПОДХОДИТ для шлифования и окрашивания



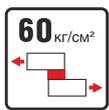
АДГЕЗИЯ К ВЛАЖНЫМ ОСНОВАНИЯМ

КЛЕИ

пиктограммы прочности склеивания:



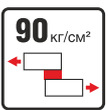
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



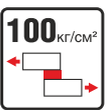
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



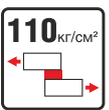
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ

КЛЕИ

пиктограммы области применения:



ПОВЫШЕННАЯ ВЛАЖНОСТЬ



для внутренних и наружных работ



МОНТАЖ ДЕКОРА



МОТАЖ ЗЕРКАЛ



КЛАСС ВОДОСТОЙКОСТИ

КЛЕИ

пиктограммы свойств:



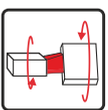
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ



ПРОЧНОСТЬ ЗА 15 СЕКУНД



НЕВИДИМЫЙ ШОВ



ВЫСОКОПРОЧНЫЙ И ЭЛАСТИЧНЫЙ

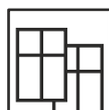


АДГЕЗИЯ К ВЛАЖНЫМ ОСНОВАНИЯМ

МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ



САМОЗАТУХАНИЕ



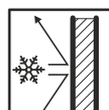
ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



ОТСУТСТВИЕ ДЕФОРМАЦИЙ КОНСТРУКЦИЙ



ВРЕМЯ ДО ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ



ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ



ШУМОПОГЛОЩЕНИЕ 60 ДБ





ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ

A100



Выравнивание и мелкий ремонт дефектов гипсокартона и штукатурки перед окрашиванием. Заполнение трещин и малоподвижных швов в стенах и потолках из бетона, кирпича, гипса, дерева, кафеля, а также швов по периметру оконных рам и дверных коробок.

- Превосходная адгезия к большинству материалов.
- Пластично - эластичный, подходит для швов с деформацией до ± 10%.
- Не дает усадки, не растрескивается.

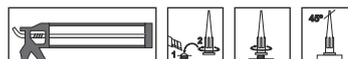
Цвет: белый.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,28 л	0,59 кг	6291108399910	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ ДЕРЕВА И ПАРКЕТА

W100



Заполнение трещин и швов в деревянных конструкциях. Выравнивание поверхностей при плотницких и столярных работах. Уплотнение лакированных и нелакированных напольных покрытий из паркета и ламината.

- Превосходная адгезия к большинству материалов.
- Пластично - эластичный, подходит для швов с деформацией до ± 10%.
- Не дает усадки, не растрескивается.

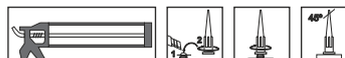
Цвет: сосна, орех, махагон, бук, дуб, венге.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловый полимер, пластификатор, карбонат кальция, пигменты.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бук	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930922	24 месяца	12 шт	1440 шт
Дуб	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930946	24 месяца	12 шт	1440 шт
Махагон	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930960	24 месяца	12 шт	1440 шт
Орех	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930984	24 месяца	12 шт	1440 шт
Сосна	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012931004	24 месяца	12 шт	1440 шт
Венге	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902120187157	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКАТНЫЙ ДЛЯ КАМИНОВ И ПЕЧЕЙ

F100



Уплотнение швов и заполнение трещин в каминах, печах, дымоходах и других конструкциях подверженных воздействию огня и высоким температур. Рекомендуемые поверхности: натуральный камень, кирпич, керамика, бетон, цемент, металл (необходимо учитывать высокие коэффициенты термической деформации).

- Выдерживает воздействие температуры до +1500°C.
- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Не подвержен термическим деформациям.
- Подходит для помещений с повышенной влажностью, в том числе для бань и саун.
- Не содержит асбест.
- Температура в герметизируемом оборудовании до 250°C.

Цвет: белый.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,64 кг	5902012930625	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

S100



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Разработан для применения в санитарных помещениях, содержит противогрибковые добавки.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный, серый, коричневый.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки. Высыхание на отлив через 15 минут.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,08 л	0,09 кг	5902012931820	24 месяца	36 шт	2460 шт
Белый	0,28 л	0,33 кг	6291108399804	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	0,33 кг	6290361210802	24 месяца	12 шт	2016 шт
Коричневый	0,28 л	0,33 кг	6290361210796	24 месяца	12 шт	2016 шт
Серый	0,28 л	0,33 кг	6291108399811	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

S300



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Разработан для применения в санитарных помещениях, препятствует появлению грибка и плесени.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.
- 100% силикон.

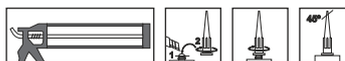
Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,41 кг	6291108399828	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	0,41 кг	6291108399835	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

U100



Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Остекление. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,39 кг	6290361210819	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	0,39 кг	6291108399859	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

U300



Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Остекление. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ
- 100% силикон.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки. Высыхание на отлип через 15 минут.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.
Очистка инструмента: до затвердения – водой, после затвердения – механически.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,4 кг	6290361210826	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	0,4 кг	6291108399866	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ

N300



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Заполнение швов по периметру оконных рам и дверных коробок из древесины и ПВХ. Остекление.

Рекомендуемые поверхности: черные металлы, натуральный камень, мрамор, гранит, бетон, гипс, кирпич, древесина и ее производные, акрил, зеркала, керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), стекло, алюминий, нержавеющая сталь, оцинкованные и хромированные материалы, эмалированные поверхности.

- 100% силикон.
- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, атмосферным факторам и УФ.
- Без запаха. Химически нейтрален. Не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, нейтрального отверждения, модифицирующие добавки.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,43 кг	6291108399781	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,3 л	0,4 кг	5902012930687	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ - ГЕРМЕТИК ГИБРИДНЫЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ

H300



Внутренние работы: герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях.

Кровельные работы: герметизация и ремонт водосточных систем, кровель из металлочерепицы, фальцевых кровель, шифера, натуральной черепицы.

Устройство примыканий на кровлях при монтаже дымоходов, мансардных окон и прочих элементов. Фасадные работы: герметизация бетонных и кирпичных фасадных конструкций, уплотнение вокруг оконных рам и дверных проемов из древесины, ПВХ и алюминия. Устройство деформационных швов (деформация до 25 %), а также швов в срубках, и других деревянных конструкциях.

Ремонт лодок и другие работы, требующие постоянной устойчивости к воде. Устройство швов индустриальных полов. Быстрый и прочный монтаж отделочных и строительных материалов, в случаях, когда необходим прозрачный невидимый шов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формирует водонепроницаемый, прочный и эластичный шов.
- Обеспечивает прочное склеивание и герметизацию в одной операции. Обладает сильной клеящей способностью и превосходной адгезией к сухим и влажным, гладким и пористым поверхностям любых строительных оснований.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, воздействию атмосферных факторов, УФ, бытовой химии, слабых кислот, масел, щелочей и растворителей.
- Можно шлифовать и окрашивать.
- Ремонтпригоден за счет самоадгезии.
- Не содержит растворителей, без запаха. химически нейтрален, не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.

Основа: силан-модифицированный полимер.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, нейтрального отверждения, модифицирующие добавки.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,49 кг	6291108399774	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,3 л	0,35 кг	5902012930649	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ

FS 100



Использование в подвижных соединениях. Уплотнение швов и заполнение трещин в обогревательных и отопительных устройствах, дымоходах, вентиляционных ходах и других конструкциях, подверженных воздействию высоких температур.

Применяется для уплотнения головки автомобильных двигателей.

- Не дает усадки.
- Формирует, термостойкий, огнестойкий, дымопроницаемый эластичный шов.
- Выдерживает воздействие температуры до 300°C.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов
- Не подвержен термическим деформациям.

Основа: полиликсилосан.
Цвет: красный.
Время высыхания: высыхание на отлип через 15 минут.
Скорость отверждения: 2-3 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: смесь силиконовых полимеров, наполнителей и сшивающих средств.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,32 кг	5902012934166	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ СИЛИКОНИЗИРОВАННЫЙ

SA 100



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение швов по периметру оконных рам и дверных коробок из древесины и ПВХ. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, акрил, пластик (ПВХ, поликарбонат), стекло, алюминий, нержавеющая сталь, оцинкованные и хромированные материалы, эмалированные поверхности, натуральный камень, мрамор, гранит, бетон, гипс, кирпич, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, формирует водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству материалов.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии. Возможно окрашивание.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, воздействию атмосферных факторов и УФ. Без запаха. Химически нейтрален. Не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.

Основа: акрил.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: высыхание на отлип - 30 минут, высыхание до окраски - окраска возможна после полного высыхания герметика, но не ранее чем через 6 часов.
Максимальная ширина шва: 20 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: модифицированная дисперсия акрилового полимера, биоциды.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,52 кг	6291108399842	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,3 л	0,38 кг	5902012934142	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК КАУЧУКОВЫЙ ДЛЯ КРОВЛИ И ФАСАДОВ

R 100



Герметизация и срочный ремонт кровель из металлочерепицы, фальцевых элементов, шифера, гибкой черепицы, керамической черепицы, цементно - песчаной черепицы, битумных волнистых листов, рулонных кровельных материалов и стекла. Герметизация и ремонт водосточных систем из пластика и металла. Устройство примыканий на скатных и плоских кровлях при монтаже вентиляционных выходов, дымоходов, мансардных окон и прочих элементов. Герметизация неподвижных трещин в бетонных плитах перед укладкой жестких или жидких битумных покрытий.

- Образует эластичный, водонепроницаемый, устойчивый к протечкам шов.
- Формирует прозрачный невидимый шов.
- Сохраняет свои свойства в диапазоне температур: от -30°C до +90°C (не становится хрупким и не плавится в указанном диапазоне).
- Не дает усадки, не растрескивается.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии.
- Возможно окрашивание.
- Не содержит асбест.

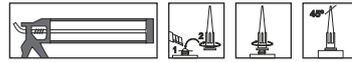
Основа: синтетический каучук.
Цвет: прозрачный.
Время высыхания: высыхание на отлип - 15 минут, высыхание до окраски - 60 минут.
Скорость отверждения: 1-2 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 20 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: синтетический каучук, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,37 кг	5901157649881	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК БИТУМНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ

B100



Герметизация и ремонт кровель из металлочерепицы, шифера, гибкой черепицы, керамической черепицы, цементно-песчаной черепицы, битумных волнистых листов, рубероида и других рулонных кровельных материалов. Герметизация и ремонт водосточных систем из пластика и металла. Устройство примыканий на скатных и плоских кровлях при монтаже вентиляционных выходов, дымоходов, мансардных окон и других элементов. Проклеивание швов гибкой черепицы, подкладочных ковров, рубероида и других материалов на битумной основе. Заделка трещин в фундаменте (на участках не подверженных воздействию грунтовых вод). Приклеивание теплоизоляции из пенополистирола в т. ч. XPS, при утеплении фундаментов, лоджий и балконов. Временный ремонт трещин дорожных покрытий из асфальта и бетона.

- Образует водонепроницаемый, устойчивый к протечкам шов.
- Имеет превосходную адгезию к большинству кровельных материалов, к сухим и влажным основаниям.
- Сохраняет свои свойства в диапазоне температур от -50°C до +90°C (не становится хрупким и не плавится в указанном диапазоне).
- Армирован стекловолокном.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии.
- Не содержит асбест.

Основа: модифицированный битум.
Цвет: черный.
Время высыхания: высыхание на отлип 3-4 часа, полный набор прочности – 2-3 суток.
Скорость отверждения: 2-3 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 20 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: смесь битумной смолы со стекловолокном в органическом растворителе.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,39 кг	5901157649874	24 месяца	12 шт	1440 шт



ЛЕНТА – ГЕРМЕТИК БИТУМНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ

Идеальное сцепление с материалами: металл, камень, шифер, битум, пластик, бетон, керамика, цемент, стекло, гипс, эмалированные поверхности, кирпич, древесина и её производные.

- Склеивает и герметизирует одновременно.
- Прочное приклеивание к большинству поверхностей
- Срок службы 10 лет.
- Эффект самовосстановления при проколе или порезе.
- Прочность на разрыв и эластичность.
- Простота и универсальность применения
- Защитное алюминиевое покрытие.

Герметизация и ремонт:

- кровель из металлочерепицы, шифера, гибкой черепицы, натуральной черепицы, рулонных материалов, битумных волнистых листов
- устройство примыканий на плоских и скатных кровлях
- герметизация швов и стыков в конструкциях из традиционных строительных материалов
- герметизация металлических и пластиковых труб
- герметизация пароизоляционных пленок
- герметизация фургонов автомобилей, ремонт лодок

Антикоррозионная защита металлических поверхностей:

- труб
- заглубляемых в землю емкостей
- различных инженерных коммуникаций, в том числе кузовов и днищ автомобилей

Склеивание:

- временное и постоянное склеивание строительных конструкций

Шумо – виброизоляция:

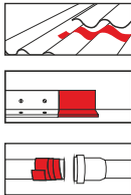
- труб и других металлических конструкций

Базовое вещество: битум.

Цвет: черный.

Состав: битумно-полимерная лента, защищенная с двух сторон легкосъёмной пленкой.

Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
3x0,075 м Рулон	0,41 кг	4690405129923	36 месяцев	16 шт	960 шт



ЛЕНТА – ГЕРМЕТИК БИТУМНАЯ

Идеальное сцепление с материалами: металл, камень, шифер, битум, пластик, бетон, керамика, цемент, стекло, гипс, эмалированные поверхности, кирпич, древесина и её производные.

- Стойкость к УФ-излучению.
- Высокая адгезия к большинству поверхностей.
- Прочное приклеивание к большинству поверхностей.
- Срок службы 10 лет.
- Абсолютная водонепроницаемость (ГОСТ 2678-94).
- Толщина 1,5 мм.
- Эффект самовосстановления при проколе или порезе.
- Прочность на разрыв и эластичность.
- Простота и универсальность применения.
- Защитное алюминиевое покрытие.

Герметизация и ремонт:

- кровель из металлочерепицы, шифера, гибкой черепицы, натуральной черепицы, рулонных материалов, битумных волнистых листов
- устройство примыканий на плоских и скатных кровлях
- герметизация швов и стыков в конструкциях из традиционных строительных материалов
- герметизация металлических и пластиковых труб
- герметизация пароизоляционных пленок
- герметизация фургонов автомобилей, ремонт лодок

Шумо – виброизоляция:

- труб и других металлических конструкций

Антикоррозионная защита металлических поверхностей:

- труб
- заглубляемых в землю емкостей
- различных инженерных коммуникаций, в том числе кузовов и днищ автомобилей

Базовое вещество: битум.

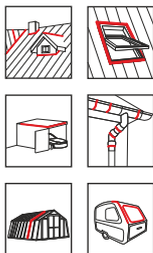
Цвет: черный.

Состав: битумно-полимерная лента, защищенная с двух сторон легкосъёмной пленкой.

Базовое вещество: битум.

Цвет: серебристый, красный, зеленый, коричневый.

Состав: синтетический каучук, функциональные добавки. Битумно-полимерная лента, с внешней стороны армирована алюминиевым покрытием, а с внутренней стороны защищена легкосъёмной пленкой.



	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Зеленая 10x0,1 м	Рулон 1,65 кг	4690405147613	36 месяцев	3 шт	270 шт
Зеленая 3x0,1 м	Рулон 0,49 кг	4690405129688	36 месяцев	12 шт	720 шт
Коричневая 10x0,1 м	Рулон 1,65 кг	4690405129848	36 месяцев	3 шт	270 шт
Коричневая 10x0,15 м	Рулон 1,95 кг	4690405147699	36 месяцев	2 шт	180 шт
Коричневая 3x0,1 м	Рулон 1,49 кг	4690405129725	36 месяцев	12 шт	720 шт
Красная 10x0,1 м	Рулон 1,65 кг	4690405147576	36 месяцев	3 шт	270 шт
Красная 3x0,1 м	Рулон 0,49 кг	4690405129763	36 месяцев	12 шт	720 шт
Серебристая 10x0,1 м	Рулон 1,65 кг	4690405129886	36 месяцев	3 шт	270 шт
Серебристая 10x0,15 м	Рулон 1,95 кг	4690405147651	36 месяцев	2 шт	180 шт
Серебристая 3x0,1 м	Рулон 0,49 кг	4690405129800	36 месяцев	12 шт	720 шт

Герметики GROVER. Таблица областей применения

Силикон универсальный	Силикон универсальный	Силикон санитарный	Силикон санитарный	Силикон нейтральный	Клей-герметик гибридный	Герметик акриловый	Герметик акриловый для дерева	Герметик битумный	Герметик каучуковый	Герметик силикатный
U100	U300	S100	S300	N300	H300	A100	W100	B100	R100	F100

МАТЕРИАЛЫ:

Древесина и ее производные	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Red
Твердый ПВХ	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Red	Yellow	Red
Акрил	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Red	Red	Red
Поликарбонат	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Red	Green	Red
Стекло	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Yellow	Red
Зеркало	Red	Red	Red	Red	Green	Red	Red	Red	Red	Red
Алюминий	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Red
Гальванизированные покрытия (оцинкованные, хромированные, никелированные)	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Yellow	Yellow	Red
Нержавеющая сталь	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Yellow
Черные металлы	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Red	Red	Green	Yellow
Цветные металлы (медь, бронза, цинк)	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Red	Red	Yellow	Red
Бетон, штукатурка, кирпич	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Природный камень, мрамор, гранит	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
Гипс	Red	Red	Red	Red	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Green
Керамическая плитка	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Yellow	Red
Эмалированные поверхности	Green	Green	Green	Green	Yellow	Green	Yellow	Green	Green	Red

ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

Пористые	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Непористые	Green	Green	Green	Green	Yellow	Green	Red	Red	Green	Red
Влажные поверхности	Red	Red	Red	Red	Red	Green	Red	Red	Yellow	Red
Возможность окрашивания	Red	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Green	Red	Yellow

ТИПЫ ШВОВ:

Подвижный шов (снаружи здания)	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red
Подвижный шов (внутри здания)	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green
Неподвижный шов	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green

Рекомендуется

Подходит

Не рекомендуется



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» МНОГОЦЕЛЕВОЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ЗЕРКАЛ

GR100



- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов. Не повреждает амальгаму зеркал, и другие, чувствительные к растворителям поверхности, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает максимальную прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а так же быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Обладает повышенной влажостойкостью.
- Можно окрашивать после высыхания.

Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- зеркало, стекло, оргстекло
- металлы (черные, цветные, хромированные, оцинкованные, никелированные)
- дерево, ДСП, МДФ, OSB, фанера
- искусственный камень, натуральный камень, керамическая плитка, керамогранит
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- ПВХ, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- пенополиуретан, пенополистирол

Основа: синтетический каучук.

Цвет: бежевый.

Время высыхания: до полного отверждения – 72 часа.

Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,29 л	0,5 кг	6291108399767	24 месяца	12 шт	2016 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» СВЕРХПРОЧНЫЙ

GR70



- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Не повреждает амальгаму зеркал, и другие, чувствительные к растворителям поверхности, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает максимальную прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Обладает повышенной влажостойкостью можно окрашивать после высыхания.

Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- дерево, ДСП, МДФ, OSB, фанера
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- искусственный камень, натуральный камень
- керамическая плитка, керамогранит
- ПВХ, АБС, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- пенополиуретан, пенополистирол

Основа: синтетический каучук.

Цвет: бежевый, прозрачный.

Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.

Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.

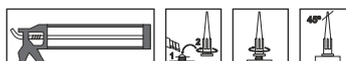
Состав: каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бежевый	0,29 л	0,5 кг	6291108399750	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,3 л	0,32 кг	5901157649829	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ

GR60



- Имеет превосходную адгезию к широкому спектру строительных материалов. Не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует прочный, долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Можно окрашивать после высыхания.

Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- дерево, ДСП, МДФ, OSB, фанера
- пенополиуретан, пенополистирол
- ПВХ, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- искусственный камень, натуральный камень, керамическая плитка, керамогранит
- стекло, оргстекло
- черные металлы

Основа: синтетический каучук.

Цвет: бежевый.

Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.

Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,29 л	0,5 кг	6291108399743	24 месяца	12 шт	2016 шт

НАБОР ДЛЯ ЭКСПРЕСС СКЛЕИВАНИЯ

CA65



Подходит для склеивания в любом сочетании: дерева, пробки, пластика, резины, фарфора, керамики, металла. Отличная адгезия к эластомерам АРТК/EPDM, твердым ПВХ. Для внутренних и наружных работ. Для помещений с повышенной влажностью. Термостойкость в затвердевшем виде: от -55°C до +82°C.

СУПЕР-КЛЕЙ:

- Обеспечивает набор функциональной прочности клеевого соединения через 15 секунд после приклеивания.
- Имеет превосходную адгезию к пористым и гладким поверхностям.
- Образуется кристально прозрачный, невидимый клеевой шов.
- Обеспечивает высокую прочность склеивания (200 кгс / см²), и мгновенную фиксацию склеиваемых элементов.
- Образуется долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ.
- Особая консистенция позволяет склеивать пористые материалы, заполнять зазоры до 1 мм.
- Не растекается и не капает, удобен в работе на вертикальных поверхностях.
- Удлиненный носик позволяет точно наносить клей в труднодоступных местах.
- Не агрессивен к пластикам. Без запаха и растворителей.

Базовое вещество:

этилцианакрилат.
Цвет: прозрачный.
Время высыхания: до полного отверждения – 15-30 секунд.
Состав: этилцианакрилат, гептан.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон + Блистер	0,2 л	0,24 кг	8699358001566	15 месяцев	24 шт	720 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ЭКСТРАПРОЧНЫЙ

GA100



Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопласта, пенополиуретана, дерева, МДФ, гипса, керамики, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

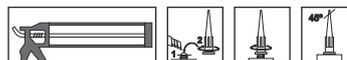
- После высыхания становится прозрачным.
- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей. Не имеет запаха.
- Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

Основа: акрил.
Цвет: прозрачный.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Туба	0,15 л	0,18 кг	5902012931592	24 месяца	12 шт	1728 шт
Картридж	0,3 л	0,35 кг	5901157649850	24 месяца	12 шт	1440 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ДЛЯ ДЕКОРА

GA90



Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопласта, пенополиуретана, дерева, гипса, керамики, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

- Имеет превосходную адгезию к широкому спектру строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей.
- Не имеет запаха.
- Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

Основа: акрил.
Цвет: белый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Туба	0,15 л	0,25 кг	5902012931608	24 месяца	12 шт	1728 шт
Картридж	0,3 л	0,49 кг	5902012931547	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ЭКСТРАПРОЧНЫЙ

GA110



Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопласта, пенополиуретана, дерева, ДСП, МДФ, OSB, фанеры, пробки, гипса, керамики, пластика, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей.
- Не имеет запаха. Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

Основа: акрил.
Цвет: белый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Туба	0,15 л	0,38 кг	5902012931561	24 месяца	12 шт	1440 шт
Картридж	0,3 л	0,35 кг	5902012931554	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» МНОГОЦЕЛЕВОЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ

PU110



Любые ответственные соединения с высокой эксплуатационной нагрузкой, в том числе подверженные высоким динамическим воздействиям. Приклеивание подоконников, плинтусов, розеток, карнизов, бордюров, табличек и консолей. Монтаж листового железа, лестничных ступеней, крупноформатных строительных панелей и сборных элементов.

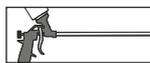
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- При отверждении слегка пенится, заполняя поры склеиваемых поверхностей, тем самым увеличивая прочность склеивания.
- Имеет превосходную адгезию к пористым и гладким поверхностям, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва и устойчивость к высоким динамическим нагрузкам (вибрация и ударам), а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Компенсирует линейное расширение материалов и неровности основания до 5 мм.
- Пригоден для использования в тяжелых условиях благодаря высокой стойкости к воздействию влаги, атмосферных факторов и старению.
- Можно окрашивать после высыхания. Не дает усадки.
- Не содержит растворителей, не имеет запаха.
- Предотвращает коррозию.
- Благодаря эластичности может применяться в качестве герметика для устройства деформационных и компенсационных швов.

Основа: полиуретан.
Цвет: белый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 7 погонных метров клея при монтаже V-образным наконечником.
Состав: смесь преполимера, изоцианат, наполнители, добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,28 л	0,53 кг	6291108399798	24 месяца	12 шт	2016 шт

КЛЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ДЛЯ МОНТАЖА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

FIXATOR FX45



Монтаж теплоизоляционных материалов из пенополистирола и минеральной ваты при устройстве систем наружной теплоизоляции, а также при утеплении фундаментов, лоджий и балконов. Монтаж панелей из гипсокартона, фиброцемента, дерева, МДФ и ПВХ. Приклеивание блоков из газобетона и пористой керамики в перегородках (конструктивно ненагруженных) и малой архитектуре. Рекомендуемые поверхности: любые виды пенополистирола и полиуретана (PUR, PIR, XPS, EPS, PF), бетон, газобетон, кирпичная кладка, цемент, гипсокартон, фиброцемент, древесина, МДФ, OSB, металл и стекло.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает превосходной адгезией ко всем видам полистирола, минеральной ваты и другим типичным строительным материалам.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва, и быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный шов, устойчивый к старению, воздействию влаги и атмосферных факторов.
- Снижает вероятность возникновения мостиков холода, имеет превосходные теплоизоляционные свойства
- Слабо расширяется при отверждении. Не дает усадки.

Основа: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 24 часов.
Скорость схватывания: на отлип: 10-15 минут. Можно резать (слой клея до 30 мм): 30-40 минут.
Расход: 1 баллон на 10м².
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.
Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшего клея используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшего клея удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,88 кг	4630042541306	18 месяцев	12 шт	672 шт

КЛЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ
 ДЛЯ КЛАДКИ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ БЕЖЕВЫЙ

ST50



Предназначен для кладки газобетонных блоков в качестве связующего горизонтальных и вертикальных швов наружных и внутренних несущих и самонесущих стен. Не предназначен для кладки первого ряда газобетонных блоков (первый ряд укладывается на цементно-песчаный раствор). Применяется при герметизации горизонтальных и вертикальных стыков кладки из газобетонных блоков. Используется для приклеивания гипсокартонных листов, декоративных панелей, различных видов утеплителей к кладке из газобетонных блоков.

- Исключает потери тепла через клеевые швы (толщина клеевого шва 1 мм), т.к. клей имеет превосходные теплоизоляционные свойства.
- Отсутствие «мокрых процессов» на стройке.
- Клей наносится с помощью дозировочного пистолета, прервать работу можно в любой момент.
- Быстро высыхает, дальнейшая работа с блоками возможна через 60 минут.
- Увеличивает производительность работ по кладке.

Основа: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Скорость схватывания: на отлип: 10-15 минут. Можно резать (слой клея до 30 мм): 30-40 минут.
Расход: 1 баллон / 1 м³ газобетонной кладки
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.
Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшего клея используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшего клея удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,88 кг	4630042541313	24 месяца	12 шт	672 шт



КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛ

WP20U

Клей быстрого приготовления идеально подходит для всех типов бумажных обоев (легких, тяжелых, плотных, гладких, структурных, гофрированных, моющихся). Благодаря специальной формуле, клей не деформирует даже тонкие бумажные обои. Также, клей подходит для легких и тяжелых виниловых обоев, других специальных обоев и для предварительной обработки стен.

- Время приготовления – 3 минуты.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Легкая коррекция обоев при наклеивании.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Удобен и прост в применении.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350842	48 месяцев	–	864 шт



КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ ВИНИЛ

WP20V

Клей быстрого приготовления идеально подходит для всех видов виниловых обоев: структурных, вспененных рельефных, обоев с шелкографией, тяжелых обоев, велюровых и текстильных, специальных, бумажных обоев, а также, для предварительной обработки стен.

- Время приготовления 3 минуты.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Надежно приклеит тяжелые обои.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350859	48 месяцев	–	864 шт



КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ ФЛИЗЕЛИН

WP20F

Специальный клей быстрого приготовления идеально подходит для структурных обоев на флизелиновой нетканой основе, тяжёлых виниловых обоев на флизелиновой основе, для обоев под покраску, для обоев с гладкой и рефлёной поверхностью. Также для окрашенного флизелина и потолочных обоев на флизелиновой основе под покраску. В этом случае рекомендуем наносить клей непосредственно на стену. В случае приклеивания бумажных или виниловых обоев, клей следует наносить на обои. Максимально прост в приготовлении. Для внутренних работ.

- Надежно приклеит тяжелые обои.
- Время приготовления 5 минут.
- Не вступает в реакцию с краской при окрашивании обоев.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Легкое нанесение клея позволяет быстро состыковать полотна.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Клей наносится прямо на стену, не нужно ждать, когда пропитаются обои.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Время полного отверждения: 24 часа при температуре 18°C–20°C и отсутствии сквозняка.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350828	48 месяцев	–	864 шт



КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ СТЕКЛОБОИ

WP30S

Специальный клей усиленного действия. Идеально подходит для всех видов стеклообоев, в том числе под покраску, а также обоев на нетканой (флизелиновой) основе, текстильных и виниловых обоев. Обеспечивает лёгкое и надёжное приклеивание в углах. Выдерживает мытьё с применением порошков. Максимально прост в приготовлении.

- Технологичность: нанесение валиком или машинным способом.
- При нанесении валиком не разбрызгивается.
- Подходит для окрашивания любой краской.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Легкая коррекция обоев при наклеивании.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,3 кг	4660013350835	48 месяцев	–	720 шт

Клеи GROVER. Таблица областей применения

Многоцелевой для тяжелых конструкций и зеркал	Сверхпрочный	Сверхпрочный прозрачный	Общестроительный	Для декора	Экстрапрочный	Экстрапрочный прозрачный	Полиуретановый многоцелевой
GR100	GR70	GR70	GR60	GA90	GA110	GA100	PU110

МАТЕРИАЛЫ:

Древесина и ее производные	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Green
Пенополистирол	Yellow	Yellow	Red	Yellow	Green	Green	Green	Green
Пенополиуретан	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green
Твердый ПВХ	Yellow	Green						
Поликарбонат	Yellow	Yellow	Green	Yellow	Red	Red	Red	Yellow
Стекло	Yellow	Yellow	Green	Yellow	Red	Red	Red	Yellow
Зеркало	Green	Red						
Алюминий	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Green
Гальванизированные покрытия	Green	Green	Orange	Red	Red	Red	Red	Green
Нержавеющая сталь	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Green
Черные металлы (сталь)	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Green
Цветные металлы (медь, цинк)	Green	Orange	Green	Red	Red	Red	Red	Green
Бетон, штукатурка, кирпич, гипс	Green							
Природный камень, мрамор, гранит	Orange	Orange	Orange	Orange	Green	Green	Green	Green
Керамическая плитка	Green							

ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

Обоюдно впитывающие	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Впитывающая / невпитывающая	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Обоюдно невпитывающие	Orange	Orange	Orange	Orange	Red	Red	Red	Green
Влажные поверхности	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red
Подверженные динамическим нагрузкам	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Red	Red	Red	Green

Рекомендуется

Подходит

Предварительное тестирование

Не рекомендуется



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫХОДОМ

GF70



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, шпаклевать и оклеивать обоями.

Основа: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 70 л.
Температура применения GF70: от -10°C до +30°C.
Вторичное расширение: до 30%.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.
Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшей пены используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшей пены удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,85 л	1,01 кг	4630042548282	18 месяцев	12 шт	672 шт



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫХОДОМ

DIY65



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, шпаклевать, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 65 л.
Вторичное расширение: до 40%.
Время высыхания: на отлив: 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30 мм): 30-40 минут. Полное затверждение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,97 кг	4630042548114	18 месяцев	12 шт	672 шт



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

GF50



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, шпаклевать, окрашивать и оклеивать обоями.

Основа: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 50 л.
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут. Полное затверждение – до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,86 кг	4630042548084	18 месяцев	12 шт	672 шт



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

DIY 45



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Имеет низкое вторичное расширение (до 40%) - не деформирует конструкции.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Время высыхания: на отлип 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,85 кг	4630042548053	18 месяцев	12 шт	672 шт



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОГНЕУПОРНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

B1



Установка противопожарных люков, дверей, окон. Заполнение пустот пожаробезопасных конструкций. В проходных отверстиях между плитой перекрытия и трубами отопления, печными трубами. Изоляция, к которой предъявляются высокие требования в отношении огнестойкости. Любые работы по монтажу и герметизации, в которых используется стандартная (не огнеупорная) монтажная пена.

- Соответствует требованиям пожарной безопасности РФ (ГОСТ 30247.0-94).
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Имеет низкое вторичное расширение - не деформирует конструкции.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Вторичное расширение: до 30%.
Время высыхания: на отлип 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30 мм) через 30-40 минут.
Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,94 кг	4630042541597	18 месяцев	12 шт	840 шт



НАПЫЛЯЕМЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

TF45



Предназначен для обустройства бесшовной тепло- и звукоизоляции в труднодоступных местах и участках со сложной геометрией. Подходит для утепления и звукоизоляции стен, перегородок, проемов, колодцев и технологических помещений. Для внутренних и наружных работ. Для помещений с повышенной влажностью.

- Наносится с помощью пистолета для монтажной пены и насадки, поставляемых в комплекте.
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает превосходной адгезией к большинству материалов: бетон, кирпич, металлы, дерево, ГКЛ, пенополистирол.
- Звукопоглощение 62 дБ.
- Производительность одного баллона до 2 м².
- Коэффициент теплопроводности 0,032 Вт*м*К.

Основа: полиуретан.
Цвет: голубой.
Время высыхания: до полного отверждения 12 ч.
Скорость схватывания: на отлип 10-15 мин.
Обработка возможна через 30-40 мин.
Расход: один баллон до 2 м² при нанесении равномерным слоем, толщиной 2-4 см. сверху вниз на расстоянии 30-50 см.
Состав: 4,4'-дифенилметандиизоцианат, полиольный компонент, пропан, бутан.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,85 л	0,9 кг	4630042541603	18 месяцев	12 шт	840 шт



СТАНДАРТНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

F50/F30



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены F50/F30: до 50/30л.
Температура применения: F50 – от +5°C до +30°C, F30 – от -10°C до +30°C.
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил) - фосфат, диметилэфир, алканы.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
F50	Баллон	0,75 л	0,86 кг	4630042547940	18 месяцев	12 шт	672 шт
F30	Баллон	0,5 л	0,55 кг	4630042548008	18 месяцев	12 шт	840 шт



СТАНДАРТНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

DIY45



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Температура применения: от -10°C до +30°C
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Полное затверждение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, трис (2-хлоро-изопропил) - фосфат, диметилэфир, алканы.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон		0,75 л	0,83 кг	4630042547971	18 месяцев	12 шт	672 шт



ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

CLEANER



Промывка пистолета. Удаление незатвердевшей монтажной пены с различных поверхностей (текстиль, кожа, металл, дерево, ПВХ). Обезжиривание поверхностей перед склеиванием, окраской, герметизацией силиконом или полиуретаном.

- Не содержит фреонов.
- Безвреден для озоносферы.
- Не эффективен при удалении затвердевшей пены.

Состав: метилацетат, ГВАУ (очищенный пропан). Не содержит ацетон.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,5 л	0,48 кг	4620758264040	24 месяца	12 шт	1008 шт



ОЧИСТИТЕЛЬ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

REMOVER



Удаление монтажной пены, независимо от степени отверждения, с различных поверхностей (текстиль, кожа, металл, дерево, ПВХ). Промывка пистолета. Обезжиривание поверхностей перед склеиванием, окраской, герметизацией силиконом или полиуретаном. Удаление грибка и плесени с большинства строительных поверхностей.

- Не содержит фреонов.
- Безвреден для озоносферы.

Состав: метилацетат, ГВАУ (очищенный пропан). Не содержит ацетон.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,5 л	0,42 кг	4620758264064	24 месяца	12 шт	1008 шт

ОПТИМИСТ-ELITE



Коллекция
декоративных покрытий



D710c

КОРОЕД XSФактурное покрытие,
мелкая фракция

D710a

КОРОЕД XLФактурное покрытие,
средняя фракция

D710b

КОРОЕД XXLФактурное покрытие,
крупная фракция

D707

СТАРЫЙ ЗАМОКОбъемное покрытие
с максимальным рельефом

D706

ЛАБИРИНТПластичное покрытие
для моделирования эффектов

D708

МАННАЗернистое фактурное
покрытие

D709

ВОЛНАМаксимально эластичное
влагостойкое покрытие

D705

**ВЕНЕЦИАНСКАЯ
ШТУКАТУРКА**Эффект классического
мрамора

D729

**ВЕНЕЦИАНСКАЯ
ШТУКАТУРКА**Эффект классического мрамора,
под колеровку в насыщенные тона

D721

ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬЭффект матового велюра
с деликатным блеском

D752

**ПЕРЛАМУТРОВАЯ
СКАЗКА**Эффект перламутрового
бархата

D744

ДИКИЙ ШЕЛКСтойкое покрытие
с эффектом классического шелка

D745

КАРАКУМЭффект тонкой
песчаной структуры

D723

РИМСКИЙ КАМЕНЬЭффект классического
тонкого травертина

D747

ТИБУРТИНЭффект грубого
травертина

D727

САВАННАЭффект грубого
необработанного камня

D728

МРАМОРНЫЙ УЗОРПокрытие мульти-эффект:
необработанный мрамор, бетон, лофт

D730

**МАРОККАНСКАЯ
ШТУКАТУРКА**Эффект традиционной
средиземноморской штукатуркиДекоративный лак
D739
КРАКЕЛЮР

Эффект растрескивания

D734 Грунт 100

Грунт под тонкие декоративные
краски и штукатурки

D735 Грунт 500

Грунт под фактурные
декоративные штукатуркиФиниш-лак полуглянцевый
бесцветный D702Финиш-лак матовый
бесцветный D732Лессирующий перламутровый
состав для колеровки
D703Лессирующий перламутровый
состав для колеровки
D703Декоративная краска
D736
ЛАЗУРЬЗащитно-декоративное
финишное покрытие D740
АРТ-ВОСКЛессирующий
прозрачный состав
D746Состав защитный
для декоративных покрытий
с эффектом шелка и бархата
D751

УЖЕ СКОРО!

НОВЫЙ ДИЗАЙН УПАКОВКИ ЛИНЕЙКИ



OPTIMIST
ELITE

Открывайте для себя
неизведанные ранее области дизайна,
получайте новые эффекты в интерьере,
меняйте стиль жизни!



Традиционная средиземноморская штукатурка

Грубый необработанный камень

Натуральный шелк

Тонкая песчаная структура

Классический мрамор

Кракелюр



Материалы для
вдохновения

AURA[®]
Dekor

BETON



Различные имитации бетона и лофта для современных интерьеров

DEKOR PASTA №1



Декоративная штукатурка для моделирования

TRAVERTIN



Эффект натурального камня травертин

SANDEN GLANS



Эффект песчаного ветра с перламутровым бисером

SILK GLANS



Эффект мокрого шелка с перламутровыми частицами

VELOUR SILVER



Эффект бархата и велюра с перламутровыми частицами

VELOUR MATT



Эффект матового велюра с перламутровыми частицами

SILK



Эффект натурального шелка с перламутром

ANTIK



Эффект натурального шлифованного камня и необработанного мрамора

TEMPEL



Моделируемое покрытие с эффектом зернистости

GRANULAR



Мозаичная штукатурка из натурального мрамора

STEN FASAD



Штукатурка для моделирования, эффект необработанного камня

FANTASI



Штукатурка мульти-эффект для разнообразных фактурных и гладких покрытий

CITADELL



Покрытие для фактурного рисунка и барельефа

VENETIAN



Эффект полированного мрамора

DEKOR KONTAKT 100



Под тонкие декоративные
штукатурки

DEKOR KONTAKT 500



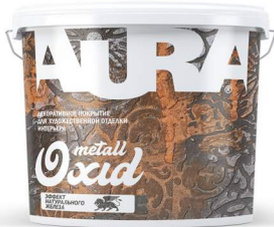
Под фактурные декоративные
штукатурки

EFFEKT METALL



Эффект металлизированной
поверхности

OXID METALL



Художественная отделка
с эффектом натурального железа

AKTIVARE SOLVENT



Антизация эффекта натуральной
ржавчины

LASUR MATT



Лессирующий
матовый эффект

LASUR HALVGLANS



Лессирующий полуглянцевый
эффект

LASUR TIME PLUS



Лессирующий матовый эффект
с длительным временем работы

LASUR COLOR



Полуматовый лессирующий
эффект

LASUR CRAQUELURE



Эффект искусственно состаренных
поверхностей, растрескивания

LASUR HALVGLANS



Воск для эффекта
глубины и зеркального блеска

DEKOR MATT



Глубокоматовая интерьерная краска,
бархатный эффект



Гранж

**Жатый
шелк**

Кракелюр

Парча

**Бархат
и велюр**

**Старый
металл**

**Полированный
мрамор**

**Перламутровые
вихри**

Винтаж

Гобелен



eskarocolor

**Современные тенденции
дизайна!**

СИСТЕМА ESKAROCOLOR 16 MAGENTA

Была разработана в 2003 году совместно с компанией CPS Color (ChromaFlo). Предназначена для установки в магазине, на складе или в производственном цеху.

В СОСТАВ

КС ESKAROCOLOR 16 MAGENTA ВХОДЯТ:

1

Колоранты и рецептуры колеровки

2

Собственные цветовые коллекции

3

Универсальные цветовые коллекции

4

Цветовые коллекции других производителей ЛКМ

5

Колеровочное оборудование

6

Программное обеспечение

КОЛЕРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ESKAROCOLOR 16 MAGENTA ИСПОЛЬЗУЕТ КОЛОРАНТЫ MONCOLOR В ПРОИЗВОДСТВА КОМПАНИИ CHROMAFLO (ФИНЛЯНДИЯ).

Главными особенностями этих колорантов являются:

- ✓ **Экономичность:**
низкая стоимость колеровки литра базовой краски – благодаря специально рассчитанным в нашей лаборатории рецептурам.
- ✓ **Экологичность:**
колоранты Monicolor В, благодаря минимальному содержанию ЛОВ (<50 г/л), являются экологически чистыми. Колоранты полностью соответствуют экологическим требованиям ЕС, что значительно облегчает их импорт в РФ.
- ✓ **Универсальность:**
колоранты Monicolor В используются для колеровки всей продукции Eskaro. Водно-дисперсионные краски, алкидные эмали, структурные штукатурки, лаки и лессирующие материалы колеруются одним набором колорантов.
- ✓ **Обратная связь:**
разработкой колеровочных рецептур занимается специально оборудованная лаборатория на заводе Eskaro в Санкт-Петербурге – это позволяет в кратчайшие сроки реагировать на запросы клиентов и корректировать рецептурную базу данных.
- ✓ **Большой охват цветовых коллекций:**
в настоящее время КС EskaroColor 16 Magenta позволяет колеровать базовые краски в 16 000 оттенков и включает 15 цветовых каталогов разных производителей ЛКМ. Собственные цветовые коллекции Eskaro уникальны, в то же время, база данных EskaroColor содержит и универсальные каталоги, и цветовые коллекции крупнейших производителей ЛКМ.

КОЛЕРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ESKAROCOLOR ИСПОЛЬЗУЕТ КОЛЕРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОИЗВЕДЕННОЕ КОМПАНИЕЙ HERO (ИТАЛИЯ).

Колеровочное оборудование HERO является уникальным для российского рынка – все диспенсеры оснащены шнековыми насосами с точностью дозирования 0,03 мл. Такая точность позволяет полностью использовать возможности концентрированных колорантов Versacol и добиться стабильного «попадания в цвет» на любых оттенках. Все диспенсеры HERO автоматические, то есть минимизируют ошибки оператора и нуждаются только в простейшем обслуживании.

В СОСТАВ КОЛЕРОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ, УСТАНОВЛИВАЕМОЙ У КЛИЕНТА, ВХОДЯТ:

- ✓ Автоматический диспенсер (дозатор).
- ✓ Набор колорантов Versacol (Швейцария).
- ✓ Компьютер с установленным колеровочным ПО, настроенный для работы с конкретным аппаратом.
- ✓ Гироскопический миксер или вибрационный (орбитальный) шейкер.
- ✓ Комплект цветowych каталогов HARMONY (5 шт), который, по желанию клиента, может быть дополнен универсальными каталогами (NOVA, RAL, NCS и др.)



Колеровочное оборудование является **универсальным** и не требует никаких дополнительных опций для колеровки любых продуктов (в отличие от некоторых производителей ЛКМ, у которых для полноценной колеровки, например, всей линейки фасадных материалов, может требоваться диспенсер с большим количеством канистр).

В зависимости от пожеланий клиента и размера торговой/складской площади, могут устанавливаться **разные модели** колеровочных аппаратов HERO.

Стандартным набором является комплект HERO Archimede (диспенсер) + HERO Tolomeo (гироскопический миксер).

При дефиците площади, предлагается **аппарат-моноблок** HERO Pitagora: диспенсер и вибрационный шейкер в одном корпусе.

Если требуется **более высокая производительность** (большой магазин, база строительной комплектации и т.п.), устанавливается диспенсер с одновременным дозированием колорантов и увеличенным объемом канистр (HERO Archimede A250, HERO Eureka).

Для размещения стандартного комплекта оборудования **требуется площадь 2,5 м²**. Для HERO Pitagora – 1 м².



СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ
2,5 м²

КОМПАКТ (МОНОБЛОК)
1 м²

После установки, обязательно проводится **обучение сотрудников клиента** работе с оборудованием. Обучение происходит в форме тренинга; сотрудники сразу готовы эксплуатировать оборудование.



ООО «Эскаро Кемикал АС»
197375, Россия, Санкт-Петербург
ул. Маршала Новикова, 28, лит. И
Тел: +7 (812) 320-70-67. Факс: +7 (812) 320-70-68

www.eskaro.ru