



Оптимист S-07

Фасадная атмосферостойкая краска

- ✓ Универсальная
- ✓ Паропроницаемая
- ✓ Влагостойкая
- ✓ Атмосферостойкая



| Описание | |
|-------------------------------|--|
| Свойства | <p>Белая матовая водно-дисперсионная краска для наружных работ</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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. |
| Назначение | <p>Белая матовая водно-дисперсионная краска для наружных работ, фасадов зданий, защищенных от прямого контакта с водой 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. Не применять по известковым основаниям!</p> |
| Типы поверхностей под окраску | <p>Бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, как ранее неокрашенные, так и окрашенные водно-дисперсионными красками основания.</p> |
| Стандарты качества | <p>✓ ТУ 20.30.11-084-50910635-2021</p> |
| Технические характеристики | |
| Подготовка поверхности | <p>Очистите поверхность от грязи, высолов, жира, пыли и старых отслаивающихся покрытий. Поверхность основания должна быть сухой. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке.</p> <p>Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины) следует выровнять шпатлевками. Для уменьшения расхода краски, увеличения долговечности покрытия и адгезии, выравнивания впитывающей способности рекомендуем предварительную обработку поверхности грунтами ТМ Оптимист, ТМ Aura или ТМ Eskaro.</p> |

| | |
|---------------------------|--|
| Нанесение | Тщательно перемешайте краску. Наносить валиком, кистью или безвоздушным распылителем (сопло 0,019-0,021", давление 180-210 бар) в 2 слоя. При необходимости разбавить водой до 10%. Не проводить окрасочные работы во время дождя, тумана, измороси, при сильной жаре и под прямыми лучами солнца. |
| Цвет | Белый |
| Колеровка | Универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости. |
| Расход | Около 6-8 м ² /кг на один слой (9-12 м ² /л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. |
| Время высыхания | При влажности 65±5% и температуре +20±2°С 1-2 часа «на отлип» и 4-6 часов для нанесения следующего слоя. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. При температуре ниже +15°С и влажности более 70% следующий слой рекомендуется наносить не ранее, чем через 24 часа. |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм., безвоздушный распылитель |
| Очистка инструментов | Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом. |
| Состав | Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода |
| Информация | |
| Морозостойкость | Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке. |
| Гарантийный срок хранения | 24 месяца от даты, указанной на упаковке. |
| Условия хранения | Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°С до +35°С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей. |
| Меры предосторожности | Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. Беречь от детей. |
| Утилизация | Не выливать в канализацию. Пустую очищенную тару утилизировать в соответствии с местным законодательством. |
| Плотность | 1,56 кг/л. |
| Объем/масса | 7кг (4,5л) - 14кг (9л) - 25кг (16л) |