

Kruntex

Матовая алкидная грунтовочная краска



- ✓ Высокая укрывистость
- ✓ Тиксотропная
- ✓ Тонируется



Описание	
Свойства	<p>Алкидная матовая тиксотропная грунтовочная краска для внутренних работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Удобна в применении ✓ Не стекает при нанесении, хорошо разравнивается ✓ Изолирует пятна от табачного дыма, водяные протечки ✓ Связывает пыль, легко шлифуется ✓ На основе низкоароматических растворителей. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа g) 350 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <350 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • матовая
Назначение	<p>Для грунтования стен и потолков в сухих и влажных помещениях, под водоразбавимые краски (Akrit, Mattida, Cinderella, Structura, Akzent, Sympatia, Oikea и т.д.) или под алкидные краски (Accord и т.д.). Может применяться как изоляционная краска для поверхностей, испорченных табачным дымом, сажей и водяными подтеками. Для внутренних работ.</p>
Типы поверхностей для нанесения	<p>Предназначена для грунтования новых и ранее окрашенных оштукатуренных, зашпатлёванных, кирпичных и бетонных поверхностей, древесно-волоконных, древесно-стружечных плит а также деревянных поверхностей.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001:2018.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Поверхность очистить от грязи, пыли и жира. Удалить отслаивающуюся краску, слабо держащуюся известковую и меловую побелку. Вымыть поверхность моющим средством EasyClean. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовости. Щели и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой (Н: из серии FILLER), отшлифовать и удалить пыль.
Нанесение	Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя. 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 объёму. При окраске, а также при высыхании краски температура окрашиваемой поверхности, воздуха должна быть выше +5° С, а относительная влажность воздуха не выше 80%.
Уход за окрашенной поверхностью	Окончательную твердость и износостойкость покрытие приобретает примерно через 7 дней - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно. Для очистки используйте мягкие губки и тряпки, воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (рН до 9). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой и высушить.
Цвет	Белый
Разбавление	Готов к применению. При нанесении распылителем краску можно разбавить уайт-спиритом до 10% по объёму.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А).
Расход на 1 слой	6.. 12 м ² /л
Разбавитель/растворитель	Уайт-спирит.
Время высыхания	На отлип - около 2 часов, готово к перекраске через 18 часа при 20°С и относительной влажности воздуха 50%.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, безвоздушный распылитель.
Очистка инструментов	По окончании работ инструменты очистить уайт-спиритом.
Состав	Алкидные смолы, диоксид титана, наполнитель, малоароматический уайт-спирит, вода, функциональные добавки, сиккативы.
Информация	
Морозостойкость	Является.
Гарантийный срок хранения	5 лет.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре <30 °С. Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. – Не курить. Хранить в прохладном/хорошо вентилируемом месте.
Меры предосторожности	 <p>Осторожно. Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Может поражать органы в результате многократного или продолжительного воздействия. Повторяющееся воздействие может вызвать сухость и растрескивание кожи. Содержит кобальт(II) 2-этилгексаноат. Может вызывать аллергическую реакцию. Содержит углеводороды C9-C12, n-алканы, изоалканы, циклические углеводороды, (2-25%) ароматических углеводородов. Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для вдыхания капли. Не вдыхать аэрозоль или туман. Не вдыхать газ/пары/пыль/аэрозоли. Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. UFI: FG10-T0RF-C00G-2UGM. Держать в месте, недоступном для детей. Избегать попадания в окружающую среду.</p>
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Ликвидировать проливы/утечки. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,5 кг/л
Объем/масса	0,9 л – 2,7 л – 9 л
<p>Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использовании продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	