

SUPERPRICE

Краска акриловая для стен и потолков



Описание продукта

Назначение и область применения	Предназначена для окраски стен и потолков по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, гипсокартонным и другим минеральным поверхностям с нормальной впитывающей способностью. Внутри помещений с невысокой эксплуатационной нагрузкой (выдерживает сухую уборку без применения воды и моющих средств). Рекомендуется для окраски гостиных, спален, кабинетов и т.п. Не рекомендуется применять в помещениях с повышенной влажностью и на часто смачиваемых поверхностях, например, в душевых кабинах, банях и т.д.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Обладает хорошей укрывистостью и адгезией • Образует ровное, белое, гладкое покрытие • Экологически безопасна • Без запаха • Не мелится • Допускает многократное ремонтное перекрашивание. • Не содержит растворитель
Цвет	Белый
Степень блеска	Матовая
Колеровка	Ручная, красителями düfa Volton-und abtonfarbe для водно-дисперсионных красок или красителем PROFICOLOR.
Плотность	1,38г/см ³
Расход	При однослойном покрытии на гладкой поверхности 9-11 м ² /кг. Расход зависит от выбора молярного инструмента и шероховатости поверхности.
Состав	Дисперсия стирол-акриловая, диоксид титана, пигменты, наполнители, консервант, целевые добавки, вода.
Фасовка	23кг

Нанесение

Подготовка основания	<p>Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой. Остатки непрочно держащегося покрытия, грязь и пыль очистить механически. Глянцевые поверхности (старая масляная краска и эмаль) обработать мелкой шкуркой до шероховатости и очистить от пыли. Трещины, неровности, выбоины зашпатлевать, затем высохшую поверхность отшлифовать. Перед нанесением краски поверхность, особенно впитывающую и мелящую, следует обработать блокирующим пятна грунтом Profilux PL17A. Новые известково-цементные штукатурки обрабатывать не ранее, чем через 3 недели, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не ниже 5°C и не выше +35°C, а относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.</p>
Нанесение	<p>Перед покраской тщательно перемешать. Рекомендуется наносить два слоя, для лучшей оптики поверхности. Наносить можно кистью, валиком, краскораспылителями, рекомендованными для нанесения водно-дисперсионных красок. Оптимальные результаты достигаются при использовании валика со средней длиной ворса (18мм) или при использовании безвоздушного краскораспылителя (Airless). При нанесении валиком рекомендуется избегать выкатывать его «досуха», для соблюдения равномерности покрытия без полос. Финишный слой наносить без разбавления.</p>
Разбавление	<p>Вода, до 10%</p>
Чистка рабочих инструментов	<p>По окончании окрасочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.</p>
Время высыхания	<p>При температуре (20±2)°C и влажности 65 %: между слоями 2-3 часа, полное - 24 часа. При более низкой температуре время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную прочность, после чего допускаются полные нагрузки.</p>
Температура нанесения	<p>Мин + 5 °C, макс. + 30 °C для объекта, материала и воздуха.</p>

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении распылением защита органов дыхания, пригодная рабочая одежда. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышкой и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Polilux

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Telefon +7 495 221 66 66 •
E-Mail: info@profilux.ru
www.profilux.ru

Техническая информация от: июнь 2018