

Premium Velour

Интерьерная акриловая краска

с бархатистой текстурой

****

 **Описание продукта**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назначение и область применения** | Обладает повышенной степенью прочности. Придаёт окрашенной поверхности матовую бархатистую текстуру. Отличается экономичным расходом. Идеально подходит для влажной уборки. Благодаря дисперсии особо тонкого помола, обеспечивает заполнение и выравнивание мелких дефектов окрашиваемого основания. Равномерно наносится, обеспечивает идеальное качество покрытия.  |
| **Свойства** | * Придаёт покрытию бархатистую текстуру;
* Обладает высокой укрывистостью;
* Хорошо поддаётся чистке;
* Прочная;
* Маскирует мелкие дефекты поверхности.
 |
| **Класс мокрого истирания** |  Мокрое истирание: класс 2 по DIN EN 13300. |
| **Цвет** | Белый. |
| **Степень блеска** | Глубоко-матовая |
| **Колеровка** | База 1: düfa Volton-und abtonfarbe или на колеровочной машине по системе Color Mix. Применяется для колеровки в светлые оттенки, а также используется без колеровки.База 3: На колеровочной машине по системе Color Mix. Применяется только для колеровки в средние и тёмные цвета. |
| **Плотность** |  1,5 г/см³ |
| **Расход** | Около 14 м²/л, при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход увеличивается. Точный расход определяется пробной покраской на объекте. |
| **Состав** | Дисперсия повинилацетата, диоксид титана, функциональные добавки, силикаты, вода, консерванты.добавки, консервант: метил-/бензил- и хлор-изотиацолинон |
| **Фасовка** | 1л, 2.5 л, 10 л |

 **Нанесение**

|  |  |
| --- | --- |
| **Подготовка основания** | Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Удалить жирные пятна, нечистоты, пыль, и прочее. В зависимости от основания см. табл.№1. |
| **Нанесение** | При ремонтных работах в большинстве случаев достаточно одного неразбавленного покрытия. При окраске новых и контрастных, неравномерно впитывающих поверхностей нанести предварительное покрытие, разбавленное до 10 % водой. Финишное покрытие не разбавлять. Для нанесения методом распыления развести краску до необходимой для распыления консистенции. Наносить кистью, валиком и пригодной распылительной установкой. Безвоздушное распыление: угол распыления 50°, форсунка 0,017-0,026 дюйма, давление материала: 150-180 бар. Параметры пневмораспыления низкого давления (HVLP): форсунка 2 мм, давление 0,3 бар. |
| **Разбавление** | Водой, максимум 10 %. |
| **Чистка рабочих****инструментов** | Сразу после использования промыть водой. |
| **Время высыхания** | Время высыхания краски при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха 65% - каждого слоя – 1-2 часа. Полное высыхание через 24 часа. При низких температурах время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную прочность, после чего допускаются полные нагрузки. |
| **Температура нанесения** | Мин + 5 °C, макс. + 35 °C для объекта, материала и воздуха. |
| **Хранение** | В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца. |

 **Примечания**

|  |  |
| --- | --- |
| **Меры безопасности** | Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. 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 закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора. |

**Дополнение**

**Таблица №1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  № | Основание | Предварительная подготовка и грунтование |
| **1.** | Прочные основания в виде матовых дисперсионных красок и штукатурок | Не грунтовать. |
| **2.** | Новые штукатурки на основе цемента и извести. | После 4 недельной сушки прогрунтовать düfa Tiefgrund LF.Также на новом бетоне удалить остатки смазки для опалубки при помощи флюатно-пенной промывки и струей горячего пара. |
| **3.** | Минеральные штукатурки, слегка осыпающиеся штукатурки и поверхностно обветренный бетон | Обработать грунтом düfa Tiefgrund LF. |
| **4.** | Не прочные, отслаивающиеся старые покрытия и синтетические штукатурки | Полностью удалить и, в зависимости от структуры основания, обработать грунтом düfa Tiefgrund LF. |
| **5.** | Поверхности, поврежденные плесенью, водорослями или грибком | Повреждение полностью удалить, обработать düfa Schimmelentferner и хорошо просушить. Обеспечить достаточную вентиляцию помещения на постоянной основе. |
| **6.** | Пятна от протечек, ржавчины и пр. | Обработать грунтом düfa Premium Allgrund. |
| **7.** | Оцинкованные поверхности | 1. Новые изделия: обезжирить растворителем, далее см. №2.
2. Обветренные стороны поверхности: шлифовать мелкой шкуркой, грунтовать düfa Premium Allgrund.
 |
| **8.** | Длительно эластичные герметики и накладки | Не перекрашивать. |

 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.



|  |  |
| --- | --- |
| Техническая информация от: январь 2018 | **Meffert Polilux**142434 МО, Ногинский р-н, территория «Ногинск-Технопарк», д.14Tел. +7 495 221 66 66  E-Mail: info@profilux.ru [**www.profilux.ru**](http://www.profilux.ru/) |