

Техническая информация

La Finitura

Защитная влагостойкая пропитка



Описание продукта

Назначение и область применения	Специально разработана для защиты поверхностей декоративных материалов и всех типов слабых и пористых основ внутри помещения. Создает дополнительный влагозоляционный слой на всех видах декоративных покрытий на стенах, потолках, колоннах, фризах и других архитектурных деталях интерьера. Не изменяет цвет и первоначальный декоративный эффект покрытия. Применение пропитки La Finitura дает возможность использовать деликатные декоративные материалы в помещениях с повышенной влажностью: кухнях, ванных комнатах. Не может заменить гидроизоляционные системы и плиточную облицовку при эксплуатации в зоне воздействия постоянной брызговой влаги и пара, а также под водой. Не применять на кухонном фартуке или в зоне душа. Данный продукт является интерьерным покрытием для стен и потолков и не предназначен для покраски мебели и полов.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Не изменяет внешний вид покрытия • Паропроницаема • Легко наносится • Экологичные компоненты
Вид материала	Финишное покрытие
Состав	Водная дисперсия влагостойкого акрилового полимера, функциональные добавки, вода.
Фасовка	1 л
Рабочее время материала	10 минут*
Время высыхания слоя	4 часа*

* - При температуре окружающей среды +22°C и относительной влажности не более 65 %



Техническая информация

Нанесение

Основание	Подходит для нанесения на любые предварительно подготовленные декоративные покрытия и минеральные основания.
Подготовка основания	Наносить на предварительно нанесенные фактурные и декоративные покрытия, поверхность которых должна быть прочной, сухой, чистой, очищенной от пыли и слабых отслаивающихся частиц.
Расход	0,1–0,2 л/м ² в зависимости от типа основания и способности впитывания.
Колеровка	Не колеруется
Инструмент	Выбор инструмента зависит от вида фактуры основы - кисть, валик, краскопульт.
Чистка инструмента	Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.
Время высыхания	Полное высыхание через 24 часа при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65%. Полный набор прочности и начало эксплуатации покрытия спустя 28 дней. Время высыхания материала может варьироваться в зависимости от температуры и влажности окружающего воздуха.
Температура нанесения	Материал наносить при температуре воздуха 15–25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
Нанесение	Основанием для лессирующего покрытия являются предварительно нанесенные фактурные материалы или декоративные краски. Обрабатываемая поверхность должна иметь законченный заданный рисунок или фактуру. Перед нанесением защитите не окрашиваемые участки малярным скотчем и укрывающей пленкой. Тщательно перемешайте материал ручным способом до получения однородной консистенции. Готовый к нанесению материал распределяется по поверхности в следующем направлении: от верхнего левого угла к правому нижнему. Во избежание образования на поверхности видимых границ и стыков, работать рекомендуется по мокрому краю, с минимальным количеством материала на краях. Смешивание с материалами других производителей - не допускается.



Техническая информация

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. 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	24 месяца с даты изготовления в невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °C до 25 °C.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками материала плотно закрывают крышками 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 MO, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Tel.: +7 495 221 66 66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: Май 2017