

## La Finitura

Защитная влагостойкая пропитка



### Описание продукта

|  |  |
|--|--|
| <b>Назначение и область применения</b> | <p>Специально разработана для защиты поверхностей декоративных материалов и всех типов слабых и пористых основ внутри помещения. Создает дополнительный влагоизоляционный слой на всех видах декоративных покрытий на стенах, потолках, колоннах, фризах и других архитектурных деталях интерьера. Не изменяет цвет и первоначальный декоративный эффект покрытия.</p> <p>Применение пропитки La Finitura дает возможность использовать деликатные декоративные материалы в помещениях с повышенной влажностью: кухнях, ванных комнатах.</p> <p>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.</p> |
| <b>Свойства</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не изменяет внешний вид покрытия</li> <li>• Паропроницаема</li> <li>• Легко наносится</li> <li>• Экологичные компоненты</li> </ul>  |
| <b>Вид материала</b>                   | Финишное покрытие  |
| <b>Состав</b>                          | Водная дисперсия влагостойкого акрилового полимера, функциональные добавки, вода.  |
| <b>Фасовка</b>                         | 1 л  |
| <b>Рабочее время материала</b>         | 10 минут*  |
| <b>Время высыхания слоя</b>            | 4 часа*  |

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



# Техническая информация

## Нанесение

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Основание</b>             | Подходит для нанесения на любые предварительно подготовленные декоративные покрытия и минеральные основания.   |
| <b>Подготовка основания</b>  | Наносить на предварительно нанесенные фактурные и декоративные покрытия, поверхность которых должна быть прочной, сухой, чистой, очищенной от пыли и слабых отслаивающихся частиц.   |
| <b>Расход</b>                | 0,1–0,2 л/м <sup>2</sup> в зависимости от типа основания и способности впитывания.   |
| <b>Колеровка</b>             | Не колеруется  |
| <b>Инструмент</b>            | Выбор инструмента зависит от вида фактуры основы - кисть, валик, краскопульт.  |
| <b>Чистка инструмента</b>    | Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.   |
| <b>Время высыхания</b>       | 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.  |
| <b>Температура нанесения</b> | Материал наносить при температуре воздуха 15–25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.  |
| <b>Нанесение</b>             | <p>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.</p> <p>Тщательно перемешайте материал ручным способом до получения однородной консистенции.</p> <p>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.</p> |



# Техническая информация

## Примечания

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Меры безопасности</b> | 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. |
| <b>Хранение</b>          | 18 месяцев с даты изготовления в невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °С до 25 °С.   |
| <b>Утилизация</b>        | 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 МО, 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