



PELLE

КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ЗАМШИ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для создания декоративных покрытий, имитирующих замшу. Возможно нанесение кистью, валиком или кельмой. Колеруется водораствавляемыми колеровочными пастами.

РАСХОД:

~9 м²/л при стандартном нанесении

ФАСОВКА:

0,9л; 2,7л

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Образует прочное, эластичное, паропроницаемое (дышащее) покрытие
- Легко наносится
- Микросферы создают приятный тактильный эффект
- Обладает высокой адгезией
- Без запаха, не токсична, пожаровзрывобезопасна
- Безвредна для здоровья и окружающей среды

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Наносить на прочные, сухие и чистые поверхности, предварительно обработанные

стабилизирующей пропиткой Primer. Нанести один слой грунт-краски с высокой

укрывистостью COLORE, заколерованной в цвет покрытия. Последующие слои наносить

после полного высыхания краски.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

Покрытие «Замша» (кельма)

1. Краску PELLE нанести венецианской кельмой хаотичными мазками, формируя рисунок.
2. После высыхания первого слоя, нанести второй слой материала и сформировать окончательный рисунок покрытия

Покрытие «Замша» (кисть)

1. Краску PELLE нанести с помощью декоративной кисти с натуральной щетиной хаотичными мазками.
2. Не дожидаясь полного высыхания материала сухой кистью разнонаправленными движениями разогнать материал, формируя рисунок.
3. После высыхания первого слоя, вторым слоем (как описано в п. 1,2) нанести материал и сформировать окончательный рисунок покрытия.

Для придания покрытию водостойких свойств финишным слоем рекомендуем использовать защитный лак BARRIERA.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

Сразу после использования удалить остатки материала, вымыть инструмент тёплой водой и высушить.

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ:

Пропитка Primer

Грунт-краска Colore

Защитный лак Barriera

ЛОС: менее 2%

Время высыхания: :1 час, при

t=+20 °C и влажности 65%

Разбавитель: вода

Атмосферостойкость: внутренние работы

Плотность: 1,05 г/л

Фракция, макс. зерно: 0,03 мм

Срок годности: 24 месяца

Состав: : вода, акриловая дисперсия, полимерные микросферы, целевые добавки

ТУ/Сертификаты: ТУ 20.30.11-046-49075239-2020

Условия хранения и транспортировки: в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C, избегать попадания прямых солнечных лучей, не допускать замораживания.