



FANTASIA

КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКОВОЙ ТКАНИ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для создания фактуры с визуальным и тактильным эффектом шелковой ткани. Возможно нанесение кистью, валиком, шпателем или кельмой. Колеруется водоразбавляемыми колеровочными пастами.

РАСХОД:

~10 м²/л при стандартном нанесении

ФАСОВКА:

0,9л; 2,7л

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легко наносится
- Увеличенное открытое время
- Обладает высокой адгезией
- Высокая стойкость покрытия к мытью
- 4 базы: перламутр, золото, медь, бронза
- Высокая стойкость покрытия к мытью
- Без запаха, не токсичная, 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 «Классика»

1. Краску FANTASIA нанести валиком равномерным тонким слоем.
2. После полного высыхания первого слоя нанести второй и венецианской кельмой хаотичными мазками сформировать рисунок покрытия.

Покрытие «Вьюжка»

1. Краску FANTASIA нанести валиком равномерным тонким слоем.
2. После полного высыхания первого слоя

нанести второй слой и круглой кельмой круговыми движениями сформировать рисунок покрытия.

3. Не дожидаясь полного высыхания венецианской кельмой заглаживать покрытие разнонаправленными движениями, создавая эффект переливов.

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

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

Сразу после использования удалить остатки материала, вымыть инструмент теплой 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: наружные и внутренние работы

Плотность: 1,25 г/л

Фракция, макс. зерно: 0,05 мм

Срок годности: 24 месяца

Состав: вода, акриловая дисперсия, микронизированный доломит, неорганический эфволокна, диоксид титана, 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.