

PRESTİJ АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА



Внешний



Использование

Описание использования

Gold трансферная грунтовка,проникающая на поверхности за счет применения краски будет проникать глубоко в слоя на твердой основы,обеспечивая интеграцию с поверхности нанесения.

Водопроницаемость

Не содержит растворителя разбавляется с водой,без запаха не вредит человеку и окружающей среды.

Оборудование



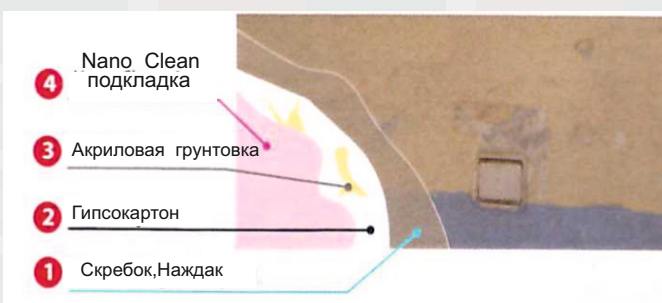
Подготовка пола



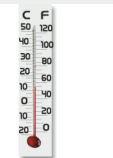
Подготовка пола



- Грязь,масло с поверхностей очистены,высушенны на каждый слой Бекоташ Binder применяется.Максимальный размер может добраться до земельного гипса,сырья бетона ,цемента,поверхности адгезия пыли и грязи должны полностью очищены.
- Если нет специальной новой покрашеной грубой зернистой штукатурки,бетона,цементной штукатурки поверхности должны быть слажены.
- При необходимости поверхности трещины должны быть заполнены с акриловой пастой,дефекты должны быть устранины.Перед нанесением очистить поверхности,старые окрашеные синтетические покрытие слегка отшлифовать,загрязнение удалить.Объем разбавить 10% водой на грунтовку наносят кистью или валиком в один слой.
-



Использование



При использовании 24 часа комнатная температура должна быть +5



До использования Nano Clean внутренняя краска перемещать



При использовании Nano Clean внутренняя краска объем должен быть 10% перемещать



чистой водой и щеткой или опрыскивателем 2 слоя применять

После использования

После использования все предметы промыть водой

PRESTİJ АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА



Внешний

Вода

Код Продукта 150

Описание продукции

- В наружных фасадах приготовлена для черной штукатурки, бетона, цементных плит и гипсовых поверхностей.

Использование

- Наружный фасад приготовлен для поверхности штукатурок, бетона, цемента и гипсовых панелей.
-

Поверхности

Показана устойчивость к плесни и грибков, особенно для облегчения асматиков.
Легко вытирающаяся и применяющаяся.
Поверхность эффективна.
Внутренний силикон в дождливую погоду не впитывает воду и стенам дает легко дышать.
Высокая вода проницаемость и пароизоляция.
Снег, дождь, сырость, холодную и жаркую погоду не набухает не трещится и неувядает.
Эффектно покрывается.
С щелочной устойчивостью.
Не содержит растворителя, разбавляется с водой, без запаха не вредит здоровью человека и окружающим.

Техническая характеристика
Практическая рекомендация



Мэтт щетка рулон пистоль

Техническая характеристика

Структура

- Акриловая эмульсия на водной основе

Разбавлятель-

- Вода

Вид упаковки

- Темный, вязкий, желе

Темный, вязкий, желе

- Темный, вязкий, желе

Цвет

- Распродаётся белый. Каталоги на все цвета производятся

Яркость

- (60*)(iso 2813) При 7

Вода, Паропроницаемость

- SD(m)(TS EN ISO 7783-2) При 0,250

Скреб

- Оборот -(ASTM 2486) 500

Плотность

- При 1.65гр / см 3

Высыхание

- (UER PL005 стандарт) 82 2 %

Время высыхания

- (+5)-+35 С) 2 слоя
используется, высыхание 6 часов
полное высыхание 24 часа
Низкая температура или из-за высокой
влажности высыхание удлиняется

Отходы

- Поверхности гладкие и при одном
слое средний 0,090 литр м2



Срок годности

- Упаковка 5-35°C 2 года

Упаковка

- Вес 20,10 или 3,5 кг пластиковая
ведро 3.5 кг упаковка 4

Предупреждение безопасности

- S 2: Хранить в недоступном месте от детей
S 24/25: Избегать попадение глаз и кожи
S 26: В случае попадания глаза промыть водой и обратиться к врачу
S 29: Не допускать попадение в канализацию
S 46: При проглатывании обратитесь к врачу и покажите этикетку
Перемещать при использовании.
После окончания работы крышки краски крепко закрыть. Хранить от замерзания.

Сертификат

- TSE TS 5808
Tse TS 5808 No:04.524/6 04.506/E3