

GOLD МИНЕРАЛЬНАЯ ШТУКАТУРКА



Использование

Описание использования

Основа акриловой эмульсии, силикона и фотокаталический (свет самоочищающиеся) на плесени и водоросли устойчивы, шелковиста-матовый декоративный внутренних фасад.

Оборудование



Гипсокартон



Штукатурная подкладка



Акриловая грунтовка



внутренняя облицовка

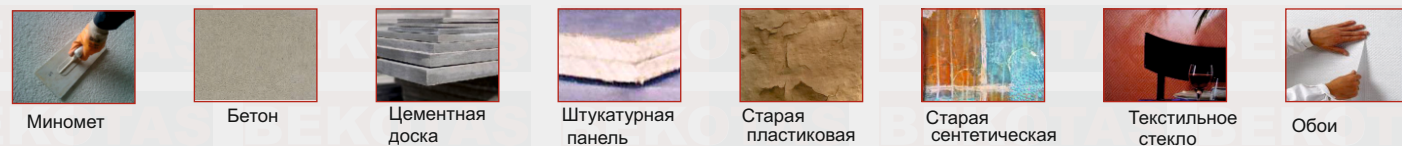


GOLD
МИНЕРАЛЬНАЯ
ШТУКАТУРКА

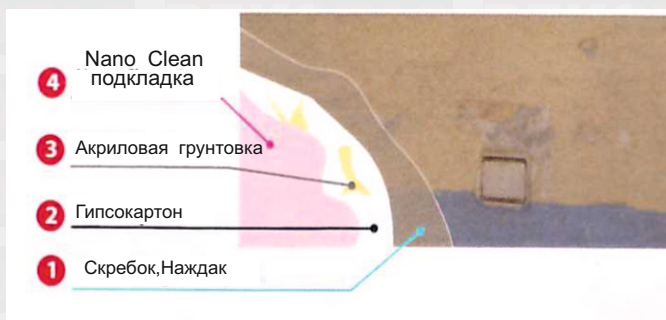
Подготовка пола



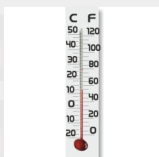
Подготовка пола



- Грязь, жир и твердые опухшие слои каждый потолок Nano Wast в внутренних фасадов применяется. Nano Wast фасадная краска максимально может получить для штукатурки сырого бетона, цемента старые поверхности грязь и жир должны удалены.
- Если специального назначения нету то новые должны быть окрашены черной штукатурки, бетон, цементные плиты поверхности должны быть сглажены с гипсом.
- При необходимости трещины должны быть заполнены акриловой шпаклевки дефекты должны устранены.
- Старые окрашенные заплесневелые поверхности перед нанесением на поверхность следует очистить влажной тряпкой тщательно наждачной бумагой поверхность должна быть удалена. Если сажа и плесень сушки предупреждающий 2-3 слоя следует применять



Использование



При использовании 24 часа комнатная температура должна быть +5



До использования Nano Clean внутренняя краску перемещать



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



чистой водой и щеткой или опрыскивателем в 2 слоя применять

После использования

После использования все предметы промыть водой

GOLD МИНЕРАЛЬНАЯ ШТУКАТУРКА



Внешний

Внутренняя

Вода

Код Продукта 202

Описание продукции

*Фасадная грунтовка подготовлена для в соответствии раствора, бетона, цементных плит, гипсовых панелей таких видов. Старые окрашенные поверхности.

Использование

*Благодаря легкой активированной фотокатализатора уничтожает вредные вещества и запах. Таким образом очистит стены, стены на долгое время будут чисты.

*Показаны сопротивлению и образованию грибков обеспечивает облегчению особенно для астматиков.

*Превосходно прикрывает поверхности *Высокая пароницаемость и водяной пар выбрасывается наружу и зданием позволяет легко дышать.

*Дождь, снег, влажность, слишком холодной или горячей погоды от неблагоприятных погодных условий не набухает и не меняет цвет.

*Превосходно прикрывает поверхности *Не содержит растворителя с водой разбавляется без запаха не вредит здоровью человеку и окружающей среды.

Техническая характеристика

Поверхности

*Во внутренних фасадов подготовленной в соответствии раствора, бетона, цементных плит применяется на новые так и на старые окрашенные стены.



Мэтт

щетка

рулон

пистоль

Техническая характеристика

Структура

- ◆ Акриловая эмульсия на водной основе

Разбавитель-

- ◆ Вода

Вид упаковки

- ◆ Темный, вязкий, желе

Темный, вязкий, желе

- ◆ Темный, вязкий, желе

Цвет

- ◆ Распродается белый. Каталоги на все цвета производиться

Яркость

- ◆ (60*)(iso 2813) При 7

Вода, Паропроницаемость

- ◆ SD(m)(TS EN ISO 7783-2) При 0,250

Скраб

- ◆ Оборот -(ASTM 2486) 500

Плотность

- ◆ При 1.65Gr / см³

Высыхание

- ◆ (UER Pl005 стандарт) 82 2 %

Время высыхания

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

Отходы

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

Срок годности

- ◆ Упаковка 5-35°C 2 года

Упаковка

- ◆ Вес 25 кг пластиковая

Предупреждение безопасности

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

Сертификат

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

