

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Терракоат Интерьерный Микро (G)
(Terracoat Interior Micro (G))

ОПИСАНИЕ

Terracoat Interior Micro (G) – готовое к применению рельефное низкопрофильное покрытие на акриловой основе с мелкой текстурой типа «шагрень». Применяется для выполнения отделочных работ внутри помещений. Характеризуется экономичностью и простотой нанесения в сочетании с отличными техническими характеристиками: превосходной адгезией, прочностью, повышенной эластичностью, устойчивостью к ультрафиолету, образованию плесени и грибка, что в совокупности обеспечивает материалу высокую долговечность.

СВОЙСТВА

- На основе акриловых сополимеров.
- На водной основе, не содержит органических растворителей, экологически безопасен.
- Образует низкопрофильную фактуру типа «шагрень»
- Хорошая влагостойкость и гибкость
- Не устойчив к ультрафиолету и атмосферным воздействиям, применяется только для выполнения работ внутри помещений
- Экономичное покрытие с очень низким расходом
- Превосходная адгезия к основанию
- Повышенная трещиноустойчивость и механическая прочность.
- Удобен для нанесения как ручным так и механизированным способом.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Terracoat Interior Micro (G) применяется при отделке внутренних помещений как на новых, так и на старых поверхностях цементосодержащих плит, выравнивающих штукатурок, гипсокартона, плоского шифера, а также быть непосредственно нанесено на стены из бетона, кирпича, в том числе силикатного, ячеистого бетона подготовленных с применением соответствующих материалов Террако. Допускается наносить на старые стены, окрашенные матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность.

Terracoat Interior Micro (G) не подлежит нанесению на поверхности, окрашенные масляными красками, лаками или красками, изготовленными на основе мела.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Terracoat Interior Micro (G) должны быть защищены.

16.04.2023



Основание быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть отремонтированы.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Terragrunt Maxi.

Акриловые малярные покрытия, с хорошей адгезией к основанию, рекомендуется предварительно зашкурить наждачной бумагой.

Перед нанесением покрытия основание должно быть загрунтовано адгезионной грунтовкой из ассортимента Террако. Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульта.

Для грунтования стандартных минеральных строительных оснований рекомендуется использовать грунтовку Террагрунт Белый (или иной рекомендованной из ассортимента Террако), заколерованной в цвет покрытия.

Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульта. При необходимости, грунтовка может быть

При поражении поверхности плесенью или грибком, необходимо предварительно выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил, после чего обработать антигрибковой пигментированной грунтовкой Террако Антиплесень.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Перед работой материал необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды.

Для нанесения Terracoat Interior Micro (G) можно использовать валик, кельму, распылитель. Для получения классического покрытия типа «шагрень» рекомендуется нанесенный валиком или кельмой на основание материал выровнять широким шпателем для обеспечения одинаковой толщины слоя. Для получения классического покрытия типа «шагрень» сразу же после нанесения, используя крупноячеистый поролоновый валик материалу придается текстура типа «шагрень».

Во избежание образования сухих краев, нанесение Terracoat Interior Micro (G) следует производить без остановок от одного края поверхности до другого, стыкуя рабочие захватки по принципу «мокрый по мокрому».

Нанесение Terracoat Interior Micro (G) с помощью распылителя позволяет сформировать на поверхности равномерную «мелкокапельную» структуру.

Расход Terracoat Interior Micro(G) составляет от 0,7-0,8 кг/м². Время полного высыхания нанесенного материала составляет 3-4 часа (при нормальных условиях).

Нанесение покрытия Terracoat Interior Micro (G) рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 80% и при температурах основания и окружающей среды +5- +30°C. Низкие температуры и высокая влажность могут существенно увеличивать время твердения и высыхания покрытия.

Terracoat Interior Micro (G) колеруется по цветовой палитре «Terraco Colours».

Для исключения различий в оттенках рекомендуется использовать на отдельно взятой поверхности материалы, относящиеся к одной партии выпуска.

При дозаказе материала того же цвета рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства, которые указываются на упаковке. Подгонка цвета по номеру партии согласовывается дополнительно.

После работы вымыть инструменты и оборудование водой.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться к врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Terracoat Interior Micro (G) выпускается в пластиковых ведрах по 25кг.

Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+35°C.

Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь использовать материал с более ранней датой выпуска.

Хранить в месте недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Декоративное финишное покрытие на акриловой основе для внутреннего применения
Внешний вид покрытия	Матовое декоративное покрытие с текстурой низкого профиля типа «шагрень»
Состав	Акриловый сополимер на водной основе, минеральные фракционированные наполнители, пигменты, добавки
Цвет	Изначально- белый
Колеровка	Колеруется по цветовой палитре «Terraco Colours»
Добавки	Бактерицидные, антикоррозионные
Морозостойкость	Неморозостойкий
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	Металлическая кельма, распылитель
Текстурирование	Поролоновый мелкоячеистый валик, распылитель
Температура нанесения	Выше +5 - +30°C
Температуры транспортировки	при положительных температурах
Расход	от 0,7-0,80 кг /м ²
Время высыхания	3- 4 часа (при нормальных условиях)
Условия хранения	+5 - +30°C, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластиковые емкости по 25 кг



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru