

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Терракоат ВТ Силикон	61461
----------------------	-------

ОПИСАНИЕ

Терракоат ВТ Силикон – готовое к применению покрытие на силиконовой основе с низким расходом, позволяющее получать прорисованную «песчаную структуру поверхности».

Материал обеспечивает сочетание качественной архитектурной отделки с легкостью нанесения, долговечностью, и повышенной устойчивостью к естественным загрязнениям, обладает универсальностью по возможности применения и максимальным набором технических преимуществ и характеристик.

СВОЙСТВА

- Связующее на основе силиконовой эмульсии
- Для применения внутри и снаружи зданий
- Высокая механически прочность и долговечность
- Повышенная способность к диффузии водяного пара
- Устойчивость к налипанию загрязнений
- Высокая адгезия к большинству типов строительных оснований
- Экологически безопасен, на водной основе
- Рекомендован для применения в регионах с экстремальными климатическими условиями
- Низкий расход и низкая себестоимость отделки
- Не для применения в системах СФТК Террако

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Терракоат ВТ Силикон может наноситься при отделке фасадов и внутренних помещений как на новые, так и на старые поверхности 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. Терракоат ВТ Силикон 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 Терракоат ВТ Силикон должны быть защищены. Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87, быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов,

19.04.2018



и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть отремонтированы. Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Террагрунт Махи.

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.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Террагрунт Махи. Для грунтования стандартных минеральных строительных оснований рекомендуется использовать грунтовку Террагрунт Белый.

При нанесении материала на гладкие или плохо впитывающие основания (бетон, ЦСП) - допускается использовать пигментированную грунтовку бетоноконтакт Террабонд SP.

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

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед работой материал необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера. При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды.

Терракоат ВТ Силикон наносится на поверхность и разравнивается ровным слоем с помощью широкого шпателя. С помощью широкой жесткой кисти или щетки на поверхность нанесенного материала наносятся сплошные или прерывистые линии разного направления и формы, позволяющие сформировать выразительную линейную структуру с текстурой песчаной поверхности.

Во избежание образования сухих краев, нанесение Терракоат ВТ Силикон следует производить без остановок от одного края поверхности до другого, стыкуя рабочие захватки по принципу «мокрый по мокрому».

Расход Терракоат ВТ Силикон составляет 0,6-0,8 кг/м²

Время полного высыхания нанесенного материала составляет 3-4 часа.

Нанесение покрытия Терракоат ВТ Силикон рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 80% и при температурах основания и окружающей среды +5- +30°C.

После работы вымыть инструменты и оборудование водой.

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

При заказе материала того же цвета рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства, которые указываются на упаковке.

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

Терракоат ВТ Силикон выпускается в пластиковых ведрах по 25кг.

Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+30°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 для наружного и внутреннего применения
Внешний вид покрытия	Матовое покрытие с прорисованной структурой мелкого песка.
Состав	Акриловый сополимер на водной основе с добавлением силиконовой эмульсии, минеральные фракционированные наполнители, пигменты устойчивые к воздействию ультрафиолета и атмосферным воздействиям
Цвет	Изначально- белый
Колеровка	Белый. Колеруется по цветовой палитре "Terraco Colours"
Добавки	Бактерицидные, антикоррозионные
Морозостойкость	F100
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	Металлическая кельма, шпатель
Текстурирование	Широкая жесткая кисть или щетка
Рекомендуемые температуры нанесения	+5 - +30°C
Температуры транспортировки	При положительных температурах
Расход	0,6-0,80 кг /м ²
Время высыхания	3- 4 часа (при нормальных условиях)
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствии прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев, на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластмассовые ведра по 25 и 15 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