

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Террагрунт Белый (Penetrating Primer Colored)

68120

ОПИСАНИЕ

Террагрунт Белый – проникающая пигментированная грунтовка для наружного и внутреннего использования с выраженными антищелочными свойствами. Глубоко проникает в материал основания на основе цемента, извести и гипса. Выравнивает впитывающую способность основания, укрепляет, применяется в качестве грунтовки перед применением почти всех видов декоративных покрытий, красок и тонкослойных штукатурок Террако.

СВОЙСТВА

- Пригоден для наружных и внутренних работ.
- Образует однородную пигментированную поверхность
- На водной основе, не содержит органических растворителей, экологически безопасен.
- Глубоко проникает и укрепляет основание, выравнивает и снижает его впитывающую способность.
- Повышает адгезию покрытий.
- Препятствует химической реакции гипсосодержащих оснований и материалов на цементной основе.
- Препятствует реакции «омыления» материалов на основе связующих из синтетических смол при укладке их на щелочные основания, таких как бетон, цементные штукатурки.
- Снижает вероятность выхода высолов на поверхность основания.
- При необходимости колеруется в цвет близкий к цвету декоративного покрытия.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Террагрунт Белый предназначен для подготовки минеральных оснований, цементных, известково-цементных и гипсовых, перед применением любых декоративных покрытий, в том числе при устройстве СФТК Террако. Рекомендован для укрепления старых, адсорбирующих необработанных бетонных и оштукатуренных поверхностей. Террагрунт Белый применяется на всех типах впитывающих оснований таких как:

- цементные и известково-цементные штукатурки
- гипсосодержащие основания
- стены из легкого и ячеистого бетона, пено- и газобетона
- кладки из кирпича и природного камня
- ГКЛ- и ГВЛ- панели

Террагрунт Белый не рекомендуется наносить на металл, старые плиточные покрытия, пластик и другие неминеральные основания, а также использовать в целях, не предусмотренных настоящей инструкцией.

14.04.2020



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основания должны быть чистым, обладать достаточной несущей способностью, сухим и очищенным от пыли, остатков краски, жира, воска, следов битума и других загрязняющих веществ. Пыль, непрочные участки основания и слабо держащийся поверхностный слой должны быть удалены. Трещины и дефектные участки основания должны быть предварительно отремонтированы с использованием ремонтных составов Террамикс или иных материалов для ремонта. Цементные штукатурки перед грунтованием должны быть выдержаны 28 дней и иметь влажность не более 4%, гипсовые и ангидридные основания – не более 0,5%. Поверхности не подлежащие грунтованию должны быть защищены малярной лентой или полиэтиленовой пленкой.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Перед применением грунтовку следует тщательно перемешать.

Террагрунт Белый рекомендуется наносить кистью, валиком или краскопультом ровным слоем, не допуская скопления его излишков (капли, потеки) на поверхности. В зависимости от состояния поверхности, может потребоваться нанесение грунтовки в 2-3 слоя. Основание считается подготовленным если после нанесения Террагрунт Белый образуется однородный цвет поверхности.

Нанесение покрытий по огрунтованной поверхности рекомендуется выполнять после полного высыхания грунтовки (зависит от условий высыхания, но не ранее чем через 4 часа после ее применения). Для максимального адгезионных свойств огрунтованной поверхностью, рекомендуется выполнять нанесение последующего покрытия не позднее 2-3-х дней после применения грунтовки.

Нанесение на текстурированную поверхность может увеличивать расход Тетрагрунт Белый в 1,5-2 раза, по сравнению с гладкой поверхностью.

Нанесение грунтовки Тетрагрунт Белый рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 80% и при температурах основания и окружающей среды +5- +30°C.

Нанесение Тетрагрунт Прозрачный может выполняться с использованием обычного ручного малярного инструмента (валик или кисть) или механизированным способом.

Инструменты для нанесения и оборудование после окончания работ следует вымыть водой.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки. Избегать попадания продукта в глаза и на незащищенные участки кожи.

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

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Тетрагрунт Белый выпускается в емкостях по 1кг, 5 и 10 и 20 кг.

Рекомендуется хранить в сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+30°C. Нераскрытые упаковки могут храниться в течение 18 месяцев.

В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Грунтовочный состав
Применение	Для наружного и внутреннего применения
Состав	Акриловый сополимер на водной основе, пигмент
Плотность	1,25
Сухой остаток	39,0-42,0%
Цвет в жидком состоянии	Белый
Цвет после высыхания	Белый
Температура нанесения	от +5 до +30°C
Расход	0,12-0,25 кг /м2 при однократном нанесении по гладкой поверхности.
Температура транспортировки	При положительных температурах
Условия хранения	В сухих помещениях, в оригинальной заводской упаковке при температуре +5 - +30°C, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластиковые емкости по 1, 5, 10, 20 кг,



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 149 22 37,
info@terraco.ru

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