

### КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Террабонд SP (Terrabond SP)	68123
-----------------------------	-------

### ОПИСАНИЕ

Террабонд SP - это наполненная мелкой фракцией песка пигментированная грунтовка на акриловой основе, обладающая превосходным сцеплением с плотными, плохо впитывающими основаниями, такими как нештукатуренный бетон, силикатный микробетон, OSB, ЦСП и проч. Благодаря своему составу, Террабонд SP имеет превосходное сцепление с очень гладкими и слабо впитывающими поверхностями а присутствие в составе материала мелкофракционного наполнителя, увеличивает дополнительно сцепление материалов покрытия с огрунтованным основанием.

### СВОЙСТВА

- Пригоден для наружных и внутренних работ.
- На водной основе, не содержит органических растворителей, экологически безопасен.
- Придает шероховатость гладким поверхностям.
- Обеспечивает высокую адгезию штукатурных составов и покрытий.
- Связывает пыль, снижает вероятность выхода высолов на поверхность основания.
- Выравнивает цвет обрабатываемой поверхности, может колероваться в различные оттенки.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Террабонд SP предназначен, прежде всего для грунтования гладких слабо впитывающих оснований из монолитного и сборного видов железобетона, и микробетона перед нанесением цементных и гипсовых штукатурок, плиточных клеев и ремонтных составов. Использование грунтовки Террабонд SP придает им шероховатость. Дополнительное зазубривание, устройство насечек или иные доступным способы необязательны. Террабонд SP может быть использован для обеспечения адгезии по таким основаниям как OSB и ЦСП-плиты, старые плиточные и окрасочные покрытия, а также использоваться по обычным впитывающим основаниям в качестве проникающей грунтовки.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основания должно быть чистым, обладать достаточной несущей способностью, сухим и очищенным от пыли, остатков краски, жира, воска, следов битума, опалубочной смазки 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 Террарок.

14.04.2018



Бетонные основания перед грунтованием должны быть выдержаны 28 дней и иметь влажность не более 4%. Поверхности не подлежащие грунтованию должны быть защищены мялярной лентой или полиэтиленовой пленкой.

### ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Перед применением грунтовку рекомендуется тщательно перемешать до образования однородной массы. Террабонд SP наносится одним слоем валиком, кистью или щеткой равномерным слоем.

Нанесение штукатурок и других составов по огрунтованной поверхности рекомендуется выполнять не ранее чем через 16 часов.

Для обеспечения наилучшей адгезии с огрунтованной поверхностью, рекомендуется выполнять нанесение штукатурных и других составов не позднее 3-х дней после применения грунтовки.

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

Террабонд SP выпускается в емкостях по 5 и 10 и 20 кг.  
Рекомендуется хранить в сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+35°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 бетоноконтакт для плохо впитывающих поверхностей
Применение	Для наружного и внутреннего применения
Состав	Водная дисперсия акриловых сополимеров с пигментами и минеральным кварцевым и доломитовым наполните
Сухой остаток	46,1-48,1%
Вязкость при 23оС	500 срс
рН	8,0-8,5
Цвет материала	Изначально – белый, может колероваться
Цвет после высыхания	Сохраняет первоначальный цвет
Адгезия к бетону	Не менее 1,0 МПа
Температура нанесения	Выше +5 - +35°C
Расход	0,40-0,6 кг /м2 при однократном нанесении – в зависимости от впитывающей способности основания
Температура транспортировки	при положительных температурах
Условия хранения	+5 - +30°C, в отсутствии прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластиковые емкости по 5, 10, 20 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