

Строительные материалы с умом



ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОЕ ИСПОЛНЕНИЕ



TFP

ТРАССОВЫЙ РАСТВОР
ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ
МНОГОУГОЛЬНЫХ ПЛИТ

ТРАССОВЫЙ РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ МЕЖДУ МНОГОУГОЛЬНЫМИ ПЛИТАМИ ТFP

Водонепроницаемый эластичный трассовый раствор для заполнения швов покрытий из многоугольных плит и плит из натурального камня. Для заполнения широких швов до 5 см.

СВОЙСТВА:

- водонепроницаемый
- улучшенная формула благодаря полимерным добавкам
- простота нанесения
- предотвращает известковые выцветания и образование пятен при заполнении швов
- высокая адгезия с боковыми сторонами плит
- морозостойкий

ПРИМЕНЕНИЕ:

- для предотвращения поперечных трещин в широких швах
- для аккуратного заполнения швов между плитами из натурального камня и бетонными плитами заводского изготовления
- для поверхностей, подвергающихся легкой или средней нагрузке
- для декоративного оформления террас, площадок и дорожек
- особенно рекомендуется для заполнения широких швов, возникающих при укладке многоугольных плит (к примеру, из базальта, порфира, песчаника или гранита)

КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ:

- заводская сухая смесь группы смесей M 10 согласно нормам EN 998-2
- цемент согласно нормам EN 197
- трасс согласно нормам DIN 51043
- кварцевый песок различной зернистости согласно нормам EN 13139
- добавки, разрешенные к использованию строительным ведомством, для улучшения свойств применения

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Очистить свежие швы или выскресть и очистить старые швы, предназначенные к заполнению. Минимальная ширина швов: 10 мм. Смесь пригодна для заполнения швов шириной до 35 мм, частично даже для швов шириной до 50 мм.

Обеспечить необходимую глубину швов посредством их продува и/или выскребания. После выскребания швов следует произвести сухую чистку поверхности в целом. Перед заполнением швов поверхность необходимо тщательно увлажнить в зависимости от ее абсорбирующих свойств. Однако при нанесении трассового раствора для заполнения швов в них не должна находиться вода.

НАНЕСЕНИЕ:

Налить в чистую емкость ~ 3 л воды, добавить 1 мешок (25 кг) сухой смеси и интенсивно смешать (к примеру, с помощью электродрели с мешалкой или в лопастной бетономешалке) до достижения рабочей слабовязкой консистенции без комков.

Швы между неабсорбирующими плитами из натурального камня с закрытыми порами (к примеру, порфира или гранита) следует заполнять раствором с помощью резинового скребка под небольшим давлением, обеспечивая их сплошное и плотное заполнение. Не

Технические данные	
Время использования:	~ 2 часа
Температура применения:	от +5 °C до +30 °C
Прочность на сжатие:	> 10 Н/мм ² (спустя 7 дней) ~ 15 Н/мм ² (спустя 28 дней)
Зернистость:	0-4 мм
Выход раствора:	~ 16 л / 25 кг
Срок хранения:	12 месяцев
Форма поставки:	мешки по 25 кг
Цвета:	серый

допускать длительного контакта раствора с лицевыми поверхностями плит, в противном случае чистка плит будет затруднена.

Швы между интенсивно абсорбирующими плитами из натурального камня с открытыми порами (к примеру, базальта или песчаника) следует заполнять с помощью расшивки или шприца для раствора вручную, обеспечивая их сплошное и глубокое заполнение. В зависимости от типа используемых плит непосредственно после высыхания поверхности швов (проверяется тестом большого пальца спустя ~ 1-2 часа) следует тщательно очистить поверхность плит чистой губкой.

Свежезаполненные швы следует беречь от слишком быстрого высыхания и подвергать последующей обработке. Информация о времени обработки действительна при проведении работ в нормальных условиях (+20° C/65% относительной влажности воздуха).

При сухой погоде готовые поверхности могут подвергаться пешеходной нагрузке спустя ~ 24 часа после заполнения швов. Следует учитывать более медленное высыхание швов при влажной и холодной погоде. Обработка поверхностей очистителем высокого давления допускается спустя 3-4 недели.

Помимо чистой воды, никаких других добавок в Трассовый раствор для заполнения швов между многоугольными плитами не допускается.

ВЫХОД РАСТВОРА:

Из 25 кг сухой смеси получается ~ 16 л свежего раствора.

РАСХОД:

В зависимости от формата плитки, глубины и ширины швов.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в сухом месте надлежащим образом.

ФОРМА ПОСТАВКИ:

Мешки по 25 кг.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Данный продукт содержит цемент, поэтому при добавлении жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. тж. информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости сначала провести пробное применение продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши общие правила заключения сделок. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу.