

## TERRAFILL® (0,5 мм – 3 мм)

Двухкомпонентный препарат для ремонта бетонных, цементных монолитных поверхностей и полированных полов.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Модифицированная полимерная эмульсия без растворителя (комп. А) с добавкой модифицированных минеральных и гидравлических вяжущих наполнителей (комп. В).

### ПРИМЕНЕНИЕ

Препарат для ремонта бетонных и цементных монолитных полов с высокой механической прочностью, эластичностью и прекрасной адгезией к основанию.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- очень долгое открытое время (более десяти часов),
- очень короткое время схватывания в слое до 3 мм (20 мин).

### УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ

Температура основания и окружения должны составлять от +5°C до +30°C.

### СМЕШИВАНИЕ

TERRAFILL поставляется в двухкомпонентной форме. Тщательно перемешать содержание упаковки компонента А и В.

### ВЫПОЛНЕНИЕ

На однородную затертую или отшлифованную поверхность, очищенную от грязи и пыли, нанесите препарат TERRAFILL при помощи стальной терки или шпателя.

Наносите препарат по методу шпатлевания, до получения полного покрытия поверхности, отличающегося однородным цветом, в количестве приблизительно 0,5 кг/м<sup>2</sup>. Для повышения продуктивности работы поверхность можно слегка сбрызнуть водой. Когда нанесенный продукт высохнет (около 12 часов), можно приступить к дальнейшей механической обработке, например, алмазными сегментами.

**ВНИМАНИЕ!** Проведите пробу подбора соответствующих шлифовальных инструментов. Рекомендуется укладывать препарат после окончания шлифовки сегментами DT1, а после высыхания, приступить к шлифовке сегментами DT2 и последующими.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Оборудование и инструменты необходимо очистить непосредственно после окончания работ водой.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Помещения, в которых проводятся работы должны быть проветриваемые. Рабочий персонал должен применять спецовки, ботинки, рукавицы и гогле. В случае попадания препарата на кожу, немедленно промыть водой с мылом. Препарат может вызывать аллергическую реакцию на коже и глазах. Предохранять от детей. Pomieszczenia, w których wykonywane są prace muszą być dobrze wentylowane.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Все сведения относятся к изделиям, которые хранятся и применяются в соответствии с нашими рекомендациями, и указаны добросовестно, с учётом имеющихся на сегодняшний день знаний, а также опыта фирмы Bautech. Пользователь обязан применять изделие в соответствии с его предназначением и рекомендациями фирмы Bautech. Все указанные технические данные основаны на выполненных лабораторных испытаниях и тестах. Практические результаты измерений могут не быть идентичными в связи с условиями, локализацией, способом применения и другими обстоятельствами, не зависящими от фирмы Bautech. Иные рекомендации наших работников действительны только тогда, если сделаны в письменной форме. В момент публикации этого руководства, все предыдущие становятся недействительными.

### УПАКОВКА

Канистра 5 л компонента А  
Ведро 15 кг компонента В

### ХРАНЕНИЕ

Срок хранения 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке, при условии хранения в оригинальных, плотно закрытых упаковках, в сухих, проветриваемых помещениях, при температуре от +5°C до +25°C. Защищать от прямого попадания солнечных лучей. Защищать от мороза !

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Прочность на сжатие | мин. 25 МПа                   |
| Производительность  | 2,0–2,5 м <sup>2</sup> / 1 кг |
| Кол-во слоев        | 1 или любое                   |
| Реакция рН          | щелочная реакция              |
| Адгезия к основанию | выше 1,5 МПа                  |