

INTRASIT[®] BLS 54TR

Суспензия для отверстий, текучая, безусадочный заливочный раствор

Свойства

INTRASIT[®] BLS 54TR – это минеральный, безусадочный, отвердевающий раствор-наполнитель с хорошей текучестью и высокой проницаемостью для инъекционных жидкостей. Устойчив к водорастворимым сульфатам, распространенным в кирпичной кладке. Ввиду мелкозернистости возможна механическая перекачка с использованием подходящей техники.

- Текучий
- Безусадочный
- Стойкий к сульфатам
- Легко поддается повторному сверлению
- Способный диффундировать

Применение

INTRASIT[®] BLS 54TR применяется для заполнения полостей и отверстий с последующей внутренней герметизацией подвалов в системе отсечной гидроизоляции.

Области применения:

- Снаружи и во внутренних помещениях
- Кирпичная кладка

Технические характеристики

Упаковка	бумажный пакет
Тара	25 кг
Форма поставки	30 мешков / паллета
Рабочая температура	от + 5 °C до + 35 °C
Время обработки ¹⁾	около 45 минут
Размер зерна	0,5 мм
Отвердевание ¹⁾	около 2 дней
Нанесение покрытия	через прибл. 7 дней
Прочность на изгиб через 28 дней	1,2 Н/мм ²
Прочность на сжатие через 28 дней	3,6 Н/мм ²
Хранение	в сухом месте 12 месяцев

Расход

На литр полости	около 1,8 кг
-----------------	--------------

¹⁾ При + 20 °C и относительной влажности 60 %.

INTRASIT[®] BLS54TR

Обработка поверхности

Инструкцией является DIN 1053 для каменной кладки.

1. Медленно засыпьте **INTRASIT® BLS 54TR** в чистую емкость для смешивания с чистой водой, при энергичном перемешивании до получения однородной и текучей массы без комков.
Рекомендуемое соотношение смешивания:
25 кг **INTRASIT® BLS 54TR** : 8,5 л воды
2. В течение 45 минут при помощи воронки введите в просверленные отверстия.
3. **INTRASIT® BLS 54TR** может быть механически впрыснут с использованием подходящего оборудования. Учитывайте максимальный размер зерна наибольшее зерна 0,5 мм.
4. Просверлите отверстия не раньше, чем через 2 дня.
5. Выполните инъекцию с **INTRASIT® VK 10A**, **INTRASIT® MEK 18OS** или **INTRASIT® BLK 18OS**.
6. После инфильтрации жидкостей для инъекций **INTRASIT® BLS 54TR** смешать с водой до пастообразной массы.
Рекомендуемое соотношение смешивания:
25 кг – **INTRASIT® BLS 54TR** : 7,5 л воды.
7. Затем заполните просверленные отверстия смешанной массой и заполните заподлицо со стеной.
8. Очистите инструменты чистой водой сразу после использования.

При низких температурах, высокой влажности и мокрой кладке процесс схватывания можно ускорить, добавив макс. 5% **INTRASIT® Rasant 55Z**.

Системные продукты hahne

INTRASIT® VK 10A
INTRASIT® MEK 18OS
INTRASIT® BLK 18OS
INTRASIT® Rasant 55Z

Важные замечания

- Не подходит для инъекции трещин.

Состав

Цементы, минеральные добавки, вещества, вызывающие набухание, пластиковый дисперсионный порошок.

Рекомендации по охране труда

Содержит цемент и имеет щелочную реакцию с влагой/водой.

Дополнительную информацию о безопасности при транспортировке, хранении и обращении можно найти в текущем паспорте безопасности.

Утилизация

Следующее относится ко всем системам: возвращайте только пустые контейнеры партнеру по утилизации INTERSEROH. Остатки затвердевшего материала можно утилизировать в соответствии с кодом EWC № 17 01 01 (бетон).

Импортер

BAUSYSTEMS
www.bausystems.com.ua,
office@bausystems.com.ua,
+38 068 337 87 89,
+38 068 847 89 95