

ЗАО «АСОКА»
центральный офис
РФ, 119146 г. Москва
Фрунзенская наб.,
дом 30, строение 28
☎ (495) 781.60.70
☎ (495) 781.60.70
✉ info@asoka.ru
🌐 www.asoka.ru



ZAO «A S O K A»
head office
RF, 119146 Moscow
Frunzenskaya nab.,
30, bld.28
☎+7 (495) 781.60.70
☎+7 (495) 781.60.70
✉ info@asoka.ru
🌐 www.asoka.ru

BentoproofX[®] 1

БентопрофX[®] 1



Натриевая бентонитовая гидрофильная лента

Свойства:

BentoproofX[®] 1 - технически усовершенствованная гидрофильная лента на натриево-бентонитовой основе для герметизации рабочих швов в бетонном и железобетонном строительстве.

При контакте BentoproofX[®] 1 с водой (влаги при бетонировании недостаточно) происходит накопление воды и в результате - набухание. Материал изменяет свою твердую структуру на пластичную, которая может проникать в малейшие трещины и полости. При воспрепятствовании увеличению объема нарастает давление набухания, что способствует герметизации. Давление нарастает замедленно. Таким образом, свежееуложенный бетон уже обладает необходимой прочностью для выдерживания давления набухания.

Даже при многократных циклах высыхания / воздействия воды BentoproofX[®] 1, примененный в рабочем шве, полностью сохраняет свою функциональность.

Описание профиля:

Профиль : 18 x 23 мм
Цвет : темно-серый-коричневый

Упаковка:

Ед.упак. : 8 x 5 рулонов по 5 пог.м (40 пог.м / ящик)
Платформа : 720 м

Проверка качества:

Производитель гарантирует неизменное качество продукта.
Качество постоянно проверяется анализом материала.

Хранение:

Хранить BentoproofX[®] 1 в сухом и защищенном от воздействия тепла месте.
Срок хранения BentoproofX[®] 1 неограничен.
При хранении не подвергать BentoproofX[®] 1 давлению. Не укладывать шовные ленты измененной формы.

Монтаж:

Поверхность должна быть сухой, ровной и без остатков масла для опалубки, а также без незакрепленных деталей и без перепадов высот с острыми краями.

Перед укладкой необходимо разморозить ледовые покрытия и удалить с поверхности стоячую воду, а также цементный шлам.

VentoproofX® 1 закрепляется по всей поверхности на первой секции бетонирования между арматурой в середине шва с помощью поддерживающей решетки или контактного клея SuperX1.

Расстояние между точками крепления определяется по основе.

Для гарантии достаточно надежного закрепления VentoproofX® 1 во время бетонирования не следует превышать расстояние закрепления в макс. 15 см (поддерживающая решетка). При монтаже с контактным клеем SuperX 1 легкое вдавливание в контактный клей обеспечивает идеальную фиксацию.

Минимальное покрытие бетоном должно составлять минимум 8-10 см по всем сторонам, чтобы лента могла проявить свои набухающие свойства и, следовательно, герметизирующее действие.

Услуги:

Консультирование, планирование и монтаж компетентными партнерами StekoX®.

Примечание:

Указанные в данном техпаспорте данные базируются на нашем опыте и знаниях, однако являются необязывающими. Рекомендации, что отклоняются от данного техпаспорта, обязывающие для нас только в случае письменного подтверждения. Производитель не несет ответственности за убытки, причиненные неправильным использованием или хранением.

За правильность этих данных мы несем ответственность в рамках наших Условий поставки и оказания услуг.