

# Bentoproof black

## Бентопроф блэк



Натриевая бентонитовая гидрофильная лента

### Свойства:

Bentoproof black - технически усовершенствованная гидрофильная лента на натриево-бентонитовой основе для герметизации рабочих швов в бетонном и железобетонном строительстве.

При контакте Bentoproof black с водой (влаги при бетонировании недостаточно) происходит накопление воды и в результате - набухание. Материал изменяет свою твердую структуру на пластичную и может проникать, таким образом, 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 выдержки давления набухания.

Даже при многократных переменах высыхания / воздействия воды Bentoproof black, примененный в рабочем шве, сохраняет свою функциональность.

### Описание профиля:

Профили : 20 x 25 мм, 15 x 20 мм, 10 x 15 мм  
Цвет : черный

### Упаковка:

Ед.упак. : Профиль 20 x 25 мм : 8 рулонов по 5 пог.м (40 пог.м / ящик)  
Профиль 15 x 20 мм : 8 рулонов по 5 пог.м (40 пог.м / ящик)  
Профиль 10 x 15 мм : 12 рулонов по 8 пог.м (96 пог.м / ящик)  
Платформа : 720 м (20 x 25 мм) / 720 м (15 x 20 мм) / 1728 м (10 x 15 мм)

### Проверка качества:

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

### Хранение:

Хранить Bentoproof black в сухом и защищенном от воздействия тепла месте.  
Срок хранения Bentoproof black неограничен.  
При хранении не подвергать Bentoproof black давлению. Не укладывать шовные ленты измененной формы.

## **Монтаж:**

Поверхность должна быть сухой, ровной, без остатков масла для опалубки, а также без незакрепленных деталей и перепадов высот с острыми краями. Перед укладкой необходимо разморозить ледовые покрытия и удалить с поверхности стоячую воду, а также цементный шлам.

Ventoproof black 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 Ventoproof black PLUS во время бетонирования не следует превышать расстояние закрепления в макс. 15 см (поддерживающая решетка). При монтаже с контактным клеем SuperX1 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.