

ЗАО «АСОКА»
РФ, 119021 г. Москва
Пуговишников пер.
дом 11, стр. 8
☎ (495) 660.15.18
☎ (495) 660.15.18
✉ info@asoka.ru
🌐 www.asoka.ru



АСОКА - КАЧЕСТВО ИМЕЕТ МАРКУ®

ЗАО «АСОКА»
RF, 119021 Moscow
Pugovishnikov per.
no. 11, entrance 8
☎ +7 (495) 660.15.18
☎ +7 (495) 660.15.18
✉ info@asoka.ru
🌐 www.asoka.ru

PolyproofX[®] 1

Полипрофикс[®] 1



Полимерная гидрофильная лента

Свойства:

Полимерная гидрофильная лента StekoX[®] PolyproofX[®] 1 - термопластичный эластомер, способный набухать под действием влаги.

Полимерная гидрофильная лента StekoX[®] PolyproofX[®] 1 отличается высокой прочностью на разрыв и эластичностью.

При контакте с водой достигается возможность набухания до прибол. 300 объемных процентов. Линейно нарастающим давлением набухания достигается герметизирующее действие. Процесс набухания длится примерно 72 часа.

Неровность и шероховатость основы не оказывают негативного влияния на набухающее действие ленты. Герметизация достигается давлением набухания. Процесс набухания – обратимый.

После укладки возможна лишь незначительная усадка, только под воздействием продувания.

Гарантируется водонепроницаемость элемента конструкции в зонах смены воды.

Использование:

Полимерная гидрофильная лента StekoX[®] PolyproofX[®] 1 широко употребляется в различных конструкциях шахтного и сборного строительства, а также в тубинговом строительстве.

Способность набухать обеспечивается специальными гидрофильными полимерами, нераздельно связанными с материалом-носителем (термопластичный эластомер).

Благодаря высокой стойкости к кислотам, щелочам, органическим растворителям и т.д. полимерная гидрофильная лента StekoX[®] PolyproofX[®] 1 предлагает широкий спектр возможностей применения (очистные сооружения, биогазовые сооружения, бассейны для слива дождя, резервуары для жидкого навоза и т.д.).

Технические данные:

Профиль	:	20 x 5 мм профиль с выступами 20 x 10 мм профиль с выступами 30 x 30 мм четырехгранный профиль Ø 30 мм круглый профиль
Поверхность	:	гладкая
Консистенция	:	пластичная
Цвет	:	голубой

Набухание : до пригл. 300 объем. %

Упаковка/хранение:

Ед.упак.

20 x 5 мм профиль с выступами : 20 м/рулон – 7 шт./ящик
20 x 10 мм профиль с выступами : 10 м/рулон – 7 шт./ящик
30 x 30 мм четырехгранный профиль : 5 м/рулон – 4 шт./ящик
Ø 30 мм круглый профиль : 20 м/рулон – 1 шт./ящик

Хранение : в сухом месте, с защитой от механ.повреждения

Термостойкость : -30°C + 60°C

Применение:

Поверхность должна быть ровной и без незакрепленных деталей, а также без изменений высот с острыми краями.

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

Полимерная гидрофильная лента StekoX® PolyproofX® 1 закрепляется с помощью контактного клея SuperX1 по всей поверхности на первой секции бетонирования между арматурой в середине шва.

При монтаже необходимо удостовериться, что полимерная гидрофильная лента StekoX® PolyproofX® 1 во время бетонирования закреплена достаточно надежно. Легкое вдавливание в контактный клей обеспечивает идеальную фиксацию. Неровности можно выравнить гидрофильной пастой StekoX®.

Минимальное покрытие бетоном должно составлять минимум 8-10 см по всем сторонам.

При переходах/стыках и соединениях полимерные набухающие ленты StekoX® PolyproofX® 1 приклеиваются на уровне поверхности (10 см друг возле друга).

Комплектующие:

Контактный клей SuperX 1
Гидрофильная паста StekoX®
Картриджевый шприц

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 неправильными использованием или хранением.

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