

# PROXAN®-FB 3



- на основе полисульфид-полимеров
- для долговечной герметизации и санации швов

PROXAN®- FB 3 – это предварительно промышленно изготовленная лента для герметизации на основе полисульфидных полимеров. Благодаря особому составу она устойчива к большому количеству химикалий (смотри Дополнение 1 разрешения строительного надзора), стабильна к УФ-излучению и эластична в широком диапазоне температур.

## Применение

PROXAN®- FB 3 применяется для безопасной герметизации движущихся швов, а также для санации швов в тех областях, где обязательно надежное предотвращение проникновения водозагрязняющих веществ в нижние слои, как например в помещениях, предназначенных для хранения, расфасовки и перевалки химикалий, которые негативно влияют на качество воды. PROXAN®- FB 3 особенно хорошо подходит для герметизации швов, где предъявляются исключительно высокие требования к поглощению движения, для слишком больших или малых по размерам швов, для исходных швов, для швов с ожидаемой срезающей нагрузкой и для санации больше не функционирующих герметизаций швов, без улучшения старой герметизации, а также для герметизации трещин, которые по причине локальных условий не могут быть расширенными в шов.

PROXAN®- FB 3 не применяется для герметизации швов, которые находятся в участках с транспортным движением.

## Технические характеристики

- PROXAN®- FB 3, серый: разрешено Немецким институтом по строительной технике (DIBt) для систем сооружений установок по хранению, заливке и фасованию водозагрязняющих веществ (установки LAU) (Z-74.5-179)
- PROXAN®- FB 3, черный: разрешено Немецким институтом по строительной технике (DIBt) для систем сооружений установок по хранению, заливке и фасованию водозагрязняющих веществ (установки LAU) (Z-74.5-104)

## Нанесение

PROXAN®- FB 3 приклеивается с помощью герметика PROXAN®- KV 3 ST на обе стороны шва (смотри Дополнение 2 Общего эксплуатационного доступа). Поверхность склеивания следует предварительно обработать подходящим для основы праймером PROXAN® (смотри Дополнение 3 Общего эксплуатационного доступа). Профильные участки края ленты служат в качестве площади для склеивания, непрофильная середина – как участок растяжения. Ленту можно приклеивать на конструктив посредством перекрытия шва по плоскости или по диагонали (исходный шов). Соединение лент осуществляется целесообразно за пределами крестообразного шва и может осуществляться как стык, или как нахлестка. При образовании крестообразного шва рекомендуется наклеивать ленту по вертикали сплошной и по горизонтали – стыковать по бокам. Как и при вертикальном так и при горизонтальном сплошном наклеивании ленты следует на участке крестообразного шва с целью избегания трехстороннего склеивания участок растяжения ленты перекрыть отдельным материалом (ПЭ-пленка, силиконовая бумага). Вертикальную ленту следует наклеивать поверх горизонтальной ленты, все стыки ленты следует уплотнять герметиком

### Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

☎ +49 231 395797 - 37    @ info@dga.de    🌐 www.dga.de

### Производитель

Завод Greiz

PROXAN®- KV 3 ST. Старый, дефектный уплотнительный материал можно во время санации оставлять в шве, если не будет произведено никаких действующих деформаций на смежные конструктивы и не возникнет помех для уплотнительной ленты. Старый герметик следует перекрыть разделяющим материалом (ПЭ-пленка, силиконовая бумага). Пустые швы на горизонтальных поверхностях следует заполнить до верхнего края шва материалом, который предотвращает провисание ленты (к примеру, ПЭ-круглый шнур, с закрытыми ячейками).

### Форма поставки

Ширина [мм] <small>*другие размеры по запросу</small>	м/рулон	упаковка	Цвет
60	15	45 м / упаковка	серый, черный
80	15	45 м / упаковка	серый, черный
100	15	30 м / упаковка	серый, черный
120	15	30 м / упаковка	серый, черный

### Технические данные

	PROXAN®- FB 3
Полимерная основа:	полисульфид
E 100:	прим.0,4 Н/мм <sup>2</sup>
Растяжение при разрыве:	мин. 800 %
Способность возврата деформации:	мин. 85 %
Жесткость за A-Shore:	прим. 20-30
Цвет:	серый, черный

### Хранение

Хранить сухим, в стоячих рулонах, не придавливать, не удалять бумажную прокладку, неограниченное время.

### Утилизация

Ленту-герметик PROXAN®- FB 3 можно утилизировать как городской мусор. Также используемая раздельная бумага может быть утилизирована как обычный городской мусор. Дальнейшую информацию Вы обнаружите в Сертификате безопасности.

Данная памятка продукта соответствует нынешней технической информации. Исполнитель обязуется проверить ее соответствие и возможности применения для обозначенных целей. Мы с удовольствием проконсультируем Вас по всем вопросам касательно продукта. Силу имеют наши общие условия ведения бизнеса и поставок, которые Вы сможете загрузить на сайте [www.dga.de](http://www.dga.de).

Rev.: 01/21

### Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH &amp; Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

☎ +49 231 395797 - 37    @ info@dga.de    🌐 www.dga.de

### Производитель

Завод Greiz