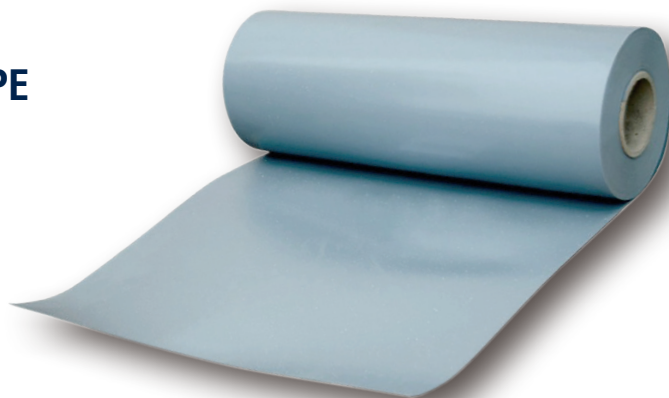


B - Isol Band

ЭЛАСТИЧНАЯ ЛЕНТА НА ОСНОВЕ ТРЕ

- СТОЙКАЯ К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ
- ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ С ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ
- СВАРИВАЕТСЯ СТРОИТЕЛЬНЫМ ФЕНОМ
- ВЫДЕРЖИВАЕТ ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ
- ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	
Цвет	Серый
Ширина ленты, мм.	От 200 до 500
Толщина ленты, мм.	1 и 2
Твёрдость по Шору-А	87
Термостойкость, мин./макс.	- 30°C / + 90°C

Толщина ленты	1 мм	2 мм
Максимальное давление, атм.	> 4	> 5
Нагрузка до продольного разрыва, МПа	14	14
Нагрузка до поперечного разрыва, МПа	14	14
Продольное растяжение до разрыва, %	1000	1000
Поперечное растяжение до разрыва, %	1000	1000
Необходимая сила для поперечного натяжения на 25%, МПа	3	5,6
Необходимая сила для поперечного натяжения на 50 %, МПа	3,5	6,5

НАЗНАЧЕНИЕ

- гидроизоляция внешних деформационных, конструктивных соединительных швов, в том числе с экстремальными подвижками;
- гидроизоляция швов и трещин в подвалах, туннелях и трубах;
- гидроизоляция трещин в бетонных и железобетонных конструкциях;
- восстановление герметизации швов;
- гидроизоляция швов между жесткими и гибкими поверхностями.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокопрочная эластичная лента на основе ТРЕ для гидроизоляции узлов, подверженных интенсивному давлению воды. Лента обладает высокими эксплуатационными характеристиками и химической стойкостью. Легко плавится, крепится к основанию при помощи эпоксидного клея B-Isol Epoxy Tixo (более подробную информацию смотреть в техническом описании на данный продукт).

Рекомендуем для эффективной работы применять систему B-Isol Band с другими составами линейки B-Isol.

ХРАНЕНИЕ

Лента должна храниться в оригинальной заводской упаковке (пленке) в темном, прохладном и сухом месте в течение не более 18 месяцев от даты производства. После 12 месяцев необходимо провести тест на адгезию. При нарушении упаковки протрите ленту от пыли и обмотайте пленкой снова. Используйте ленту без пленки в течение 2-х месяцев.

ВНИМАНИЕ

Условия производства работ и особенности применения продукции в каждом случае различны. В технических описаниях предоставлены лишь общие указания по применению.

Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.

Для получения дополнительной информации следует обращаться к техническим специалистам Bergauf.

27.02.2024

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и лист технической информации без уведомления своих клиентов. Актуальным считается описание с последней датой редакции. Последнюю дату редакции можно узнать, позвонив на номер технической поддержки 8-800-200-0989. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.