

OTTOFLEX® Защитная лента

Стойкая к порезам защитная лента

Односторонняя самоклеящаяся лента споллиамидной тканью

для применения
внутри и снаружи

OFSCHUTZ

Свойства

- ▶ Самоклеящаяся защитная лента из ткани двойного плетения с прочной кромкой и эффектом защиты от порезов
- ▶ Защита композиционной изоляции (например, уплотнительной ленты OTTOFLEX®) от случайного разрезания при ремонте
- ▶ Ткань из полиамида и высокомолекулярного полиэтилена с самоклеящейся полосой и пленкой с липким слоем
- ▶ Небольшая общая толщина для создания тонкого слоя под плиткой
- ▶ Эластичность обеспечивает удобство в применении
- ▶ Стойкий к старению



Сферы применения

- ▶ Самоклеящаяся защитная лента служит дополнением к уплотнительным лентам, которые применяются на силиконовых швах
- ▶ Все участки швов, где необходима защита от порезов. Стенные и напольные швы, края ванн и душей

Стандарты и испытания

- ▶ Соответствует требованиям прочности на разрез согласно стандарту EN 388
- ▶ Стойкость к ультрафиолетовому излучению согласно стандарту DIN EN ISO 4892-2 не менее 200 ч

Технические характеристики

Цвет	белый
Общая толщина [мм]	0,75
Общая ширина [мм]	50
Широкая зона защиты от порезов [мм]	40
Температурная стойкость от/до [°C]	- 5 / + 60
Широкая зона защиты от порезов [мм]	10
Стабильность при хранении при 23 °C/относительной влажности воздуха 50 % [месяцев]	18

Эти показатели не предназначены для составления спецификаций. Перед составлением спецификаций обратитесь в компанию OTTO-CHEMIE.

Указания по применению

После удаления пленки с липким слоем с обратной стороны лента самоклеящейся стороной приклеивается посередине на защищаемую уплотнительную ленту.

См. также видеоролики по применению продукции, размещённые на нашем сайте (otto-chemie.de/anwendungsvideos).

В силу многообразия возможных воздействий при нанесении и применении необходимо всегда выполнять

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Германия
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.ru

💡 Технический отдел OTTO

☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И СКЛЕИВАНИЕ

предварительное пробное нанесение.

Варианты поставки

ширина	Единица заказа (Ед. зак.)	Код для заказа
5 см	1 рулон 10 м	OFSCHUTZ10
5 см	1 рулон 25 м	OFSCHUTZ25

Утилизация

Остатки продукта можно утилизировать с промышленными отходами в качестве смешанных полимеров. Упаковочные материалы (картон, плёнку) следует направлять на вторичную переработку.

Ответственность за дефекты продукции

Вышеуказанная информация и указания по технологии применения, предоставленные в устной или письменной форме или в ходе испытаний, были сформулированы самым тщательным образом, однако их следует рассматривать исключительно как необязательные, в том числе в отношении любых охраняемых прав третьих лиц. Информация в этой публикации не освобождает лицо, использующее нашу продукцию, от проведения собственных испытаний на предмет пригодности нашей продукции для намеченных процессов и целей. Применение, использование и обработка наших продуктов, а также продукции, полученной по нашим рекомендациям и технологиям применения, не входят в сферу нашего контроля и, следовательно, являются исключительной ответственностью лица, использующего нашу продукцию. Если сфера, в которой используются наши продукты, требует официальной сертификации, ответственность за получение соответствующих разрешений несет пользователь. Мы оставляем за собой право менять характеристики продукта по мере развития технического прогресса и появления новых разработок. В отношении других вопросов, в частности, в отношении любой ответственности за дефекты, просим руководствоваться нашими общими положениями и условиями. С нашими общими положениями и условиями можно ознакомиться на сайте www.otto-chemie.de.