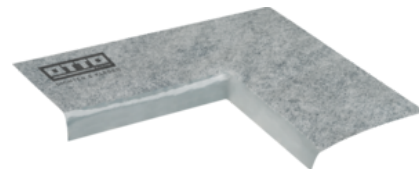


Многофункциональный уголок, проклеенный волокном собоих сторон, уплотнительным слоем из специального эластомера

Для применения в помещениях

OFMFE



Свойства

- Прочное соединение с жидкой пленкой/уплотняющей суспензией/уплотнительным полотном/герметизирующим разделительным полотном OTTOFLEX®
- Полиэтиленовая пленка с полипропиленовым нетканым материалом с обеих сторон и самоклеящиеся полоски из бутилкаучука
- Идеально подходит для особых условий установки душевых поддонов вровень с полом.
- Односторонняя самоклеящаяся лента для легкой установки
- Идеально сочетается с уплотнительной лентой для края ванны OTTOFLEX®
- Очень высокая эластичность и устойчивость к разрывам

Сферы применения

- Тонкослойная композиционная изоляция во влажных помещениях под керамическими покрытиями и природным камнем
- Уплотнение между поддонами для душевых кабин и душевыми поддонами вровень с полом в зоне перехода между стеной и полом, а также смещения пола в области душевого поддона

Стандарты и испытания

- Соответствует классам влажностной нагрузки W0-I, W1-I и W2-I согласно DIN 18534
- Соответствует классам влажностной нагрузки согласно инструкции Центрального союза немецкой строительной промышленности и согласно стандартному сертификату строительных испытаний (abP)
- Соответствует классам нагрузки W1, W2, W3 и W4 согласно ÖNORM B 3407
- EMICODE® EC 1 Plus - очень низкая эмиссия
- Класс эмиссии ЛОС по французской классификации A+

Технические характеристики

Длина поверхности прилегания [мм]	~ 247
Ширина поверхности прилегания [мм]	~ 100
Высота перемычки [мм]	~ 25
Общая толщина [мм]	~ 1,3
Толщина (без бутиловой полосы) [мм]	~ 0,7
Ширина бутиловой полосы [мм]	~ 18
Температурная стойкость от/до [°C]	- 5 / + 60
Стабильность при хранении при 23 °C/относительной влажности воздуха 50 % [месяцев]	12 ¹

Hermann Otto GmbH

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

Технический отдел ОТТО

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



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И СКЛЕИВАНИЕ

1) от производства

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

Указания по применению

Наклеить многофункциональный уголок OTTOFLEX® с нахлестом 5 см на ленту для уплотнения краев ванн с бутиловой полосой по краю поддона для душевой кабины, очищенного с помощью OTTO Cleaner T, и вставить поддон в предусмотренную для него конструкцию пола. Приклеить уплотнительные уголки и уплотнительные ленты к основе с помощью OTTOCOLL® M 500 или OTTOCOLL® M 595, наклеить и герметизировать места нахлеста с помощью OTTOCOLL® M 500 или OTTOCOLL® M 595 на герметизирующее полотно OTTOFLEX® или обработать уплотняющей суспензией OTTOFLEX® либо жидкой пленкой OTTOFLEX®.

В силу многообразия возможных воздействий при нанесении и применении необходимо всегда выполнять предварительное пробное нанесение.

Варианты поставки

Размеры (длина x ширина)	Единица заказа (Ед. зак.)	Упаковочная единица (Уп. ед.)	Упаковка	Код для заказа
24,7 x 2,5 cm	1 шт.	3 шт.	Коробка	OFMFE

Утилизация

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

Указания к торговым маркам

EMICODE® – зарегистрированный товарный знак компании GEV e. V. (Дюссельдорф, Германия)

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.