

Capatect-Fugendichtband 2D 054/00

Самоклеящиеся, предварительно сжатые уплотнительные ленты из пластифицированного пенополиуретана с импрегнированными сторонами

054

Описание материала

■ Назначение

Используется для уплотнения любых стыков и примыканий между легкой штукатурной системой утепления Capatect и строительными фасадными элементами, такими как: оконные и балконные рамы, дверные коробки, карнизы и т.д.

Ленты позволяют создать долговечную защиту от проливных дождей.

054/00: примыкания к окнам, подоконным сливам, дверям. Толщина 2-6 мм.

054/01: примыкания к другим строительным фасадным элементам. Толщина 2-6 мм.

■ Свойства материала

- повышает степень защиты стыков от проливных дождей за счет сэндвичеобразного устройства
- создает долговечное уплотнение шва за счет сжатия и расширения краевой зоны ленты
- способен быстро и эластично деформироваться вне зависимости от температуры
- незначительные противодействующие усилия после деформации
- подходит к швам со значительными отклонениями размеров
- никакой предварительной обработки краев ленты (напр. материалом Primer) не требуется
- хорошая сочетаемость со всеми обычными строительными материалами типа бетона, камня, штукатурки, древесины, пластмассы, алюминия, стали.
- не содержит хлорпарафин
- легко обрабатывается ножницами или шпателем
- устойчивость к чередованию морозов и оттепелей
- устойчивость к обычным очистителям, щелочной среде
- устойчивость к плесени и грибкам
- устойчивость к старению по DIN 53 508
- атмосферостойкость по DIN 53 387
- возможно оштукатуривание
- трудновоспламеняемый материал B1 по DIN 4102

■ № продукта/размер /упаковка

№ прод.	Тип	Длина	Ширина*	Толщина	Для толщины шва	Упаковка
054/00	2D	18,0 м	15 мм	2 мм	2-6 мм	5 рулонов по 18 м= 90 м
054/01	2D	9,0 м	15 мм	5 мм	5-12 мм	5 рулонов по 9 м= 45 м

* Толщина при поставке (в рулоне)

■ Технические данные

- Лента из мягкого вспененного полиуретана с импрегнированными сторонами
- плотность по DIN 53 420: ок. 40 кг/м²
- твердость при сжатии: 3-5 кПа по ISO 3386
- прочность на разрыв по DIN 53 571: ок. 0,11 Н/мм²
- температуростойкость: до 90 °С
- устойчивость к напору воды до 600 Па по DIN EN 86

■ Расход

1,0 м/м

■ Цвет

антрацит

■ Хранение

В сухом, прохладном месте

Технология нанесения

■ Подготовка поверхности

Поверхность для наклейки уплотнительной ленты должна быть чистой, с неповрежденными гранями, свободной от масел, жира и несвязанных частиц.

■ Нанесение

Толщина ленты должна соответствовать ширине шва.

Уплотнительная лента Capatect-Fugendichtband 2D наклеивается непосредственно с рулона на поверхность путем снятия защитной пленки с самоклеющейся поверхности ленты. Наружная кромка ленты должна совпадать с наружной поверхностью монтируемой в будущем теплоизоляционной плиты. Уплотняющий эффект не ухудшается, если эластичная зона ленты к моменту монтажа плиты полностью расширится.

При установке плит утеплителя их необходимо плотно прижать к уплотнительной ленте, чтобы она сжалась до первоначальных размеров. При правильном приклеивании противодействующие напряжения в уплотнительной ленте приводят к незначительным сдвигам плиты утеплителя. Необходимо постоянно контролировать запроецированную толщину швов, т.к. уплотнительный эффект гарантирован при указанных выше диапазонах расширения ленты. Лента стыкуется в торец. В углах лента обрезается и вклеивается заново стык в стык, загибание ленты в углах запрещено.

При устройстве армированного слоя клея-шпательную массу необходимо наносить поверх уплотнительной



ленты. Во избежание неконтролируемых обрывов армированного слоя необходимо при помощи кельмы отделить еще свежий армирующий материал от поверхности строительной конструкции вдоль всего стыка. Ту же самую операцию необходимо проделать при устройстве декоративно-защитного слоя.

■ Температура применения

Время полного расширения уплотнительной ленты зависит от температуры окружающей среды и составляет при обычных условиях около 10 мин.

Указания

■ Утилизация отходов

Небольшие количества уплотнительной ленты можно утилизировать как бытовой мусор. ЕАК 17 06 02

Техническая консультация по срочным вопросам:

ДП "КАПАРОЛ УКРАИНА"

ул. Алма-Атинская, 35а,
г. Киев, 02092, Украина
Тел. +38 044 501-06-99
Факс +38 044 501-06-95
e-mail: info@caparol.ua
www.caparol.ua

Техническая информация № 054 по состоянию на апрель 2003 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусмотренной цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.