

Диффузная лента Hanno® FI-D (эластичная)

Описание продукта

Лента состоит из паронепроницаемого искусственного волокна на основе вискозы и пленки. Самоклеющиеся крепежные полосы позволяют производить исключительно простой и скрытый монтаж ленты, пригодной для использования под штукатурку и краску.



Свойства продукта

- Geeignet für Sanierung und Neubau. используется в реконструкции старых и строительстве новых зданий.
- 10-летняя гарантия функционирования*
- высокая клеящая способность крепежной полосы на всех типах оконных рам
- применяется под краску и штукатурку
- эластичная
- системный компонент испытанной системы 3х-слойной изоляции швов фирмы „Ханно“. Лента применяется для монтажа окон в соответствии с нормами RAL и имеет 10-летнюю гарантию функционирования*).

* при применении всех компонентов системы Hanno и соблюдении инструкций изготовителя

Области применения

Диффузная лента Hanno®-FI-D применяется для уплотнения внутреннего пароизоляционного шва оконных блоков.

Монтаж ленты

Поверхность под лентой должна быть сухой и чистой, т.е. не содержать частиц пыли, масла или жира. Отмотать ленту Hanno® FI-V и отрезать, прибавив к требуемой длине 5 см. Снять защитный слой бумаги и тщательно придавить крепежную полосу к спинке оконной рамы. Повторить этот процесс на всех уплотняемых участках оконной рамы. Выправить и укрепить оконный блок и заполнить равномерно полое пространство между окном и конструкцией стены герметиком, например монтажной пеной марки Hanno®.

Для клеевого крепления на каменной основе стены рекомендуется клей для пленки Hanno®-Folienkleber.

В зоне откосов проследить за достаточным армированием штукатурки.

Для наружного паропроницаемого уплотнения, устойчивого к ливневой нагрузке, рекомендуем использовать ПСУЛ Hannoband®, диффузные ленты Hanno® FA-D или Hanno® FA-V.

Форма поставки

Товар поставляется в рулонах, ширина ориентируется на практическое применение; см. прейскурант. Стандартное исполнение ленты подразумевает наличие одной самоклеющейся полосы для монтажа на оконной раме. За дополнительную плату и при заказе минимального объема поставки Вы можете приобрести ленту для уплотнения стенных швов, имеющую две самоклеющиеся полосы или же бутиловые полосы.

Технический листок

Очистка

Очищение кожи производится водой и мылом. Импрегнирующее средство и/или остатки клея можно удалить очистительным средством на основе бензина. Соблюдайте указания по безопасности!

Утилизация

Остатки лент относятся к категории бытового мусора. Соблюдайте местные инструкции по утилизации.

Техническая характеристика

Состав волокон и пленки:	PES-PE-PES
Вес по нормам DIN 53 854:	138 г/м ²
Толщина по нормам DIN 53 855:	0,48 мм
Усилие на разрыв, продольное (DIN 53 857)	304 н/5см
Усилие на разрыв, поперечное (DIN 53 857)	50 н/5см
Удлинение при разрыве, продольное (DIN 53 857)	23%
Удлинение при разрыве, поперечное (DIN 53 857)	134%
Допустимая общая деформация	5%, из расчета ширины несклеенной ленты (при необходимости предусмотреть запас на осадку или петлю при монтаже ленты)
WDD по нормам, DIN 53 122 (толщина воздушного слоя, диффузия водяного пара)	0,96 г/м ² x d
Воздухонепроницаемость (EN 1026):	$a_n \leq 0,1$
sd-коэффициент:	около 39 м (DIN 4108 Т.3 замедление диффузии)
Водонепроницаемость, EN 20811:	> 3000 мм
Пожарные свойства по DIN 4102:	B2 (P-NDS04-369, MPA Ганновер)
Применение под штукатурку:	возможно
Температурная устойчивость:	от -40°C до +80°C
Температура приклеивания:	от +5°C до +40°C
Срок хранения:	12 мес. в сухом помещении при комнатной температуре и в заводской упаковке
Естественные погодные условия/УФ-устойчивость:	3 месяца

Технический листок

Указания по безопасности

На основе имеющихся данных и практического опыта данный продукт не представляет опасности на основании закона о химических веществах и соответствующих европейских постановлений об опасных веществах. Однако при работе с химическими изделиями следует соблюдать осторожность и общепринятые правила гигиены.

Особые указания

Соблюдайте нашу инструкцию по монтажу!
Полезную информацию Вы можете найти в брошюре „Штукатурные работы по уплотнительным лентам на оконных рамах“, изданную Федеральным союзом гипсовой промышленности (рабочая группа по строительному гипсу).

Гарантийная информация

Информация, содержащаяся в данном листке, носит рекомендательный характер и не налагает на фирму каких-либо обязательств и гарантий. Указанные рекомендации по монтажу должны учитывать конкретную ситуацию. Рабочий обязан проверить на собственной практике пригодность ленты и возможности ее использования, чтобы избежать ошибок, за которые мы не несем гарантийной ответственности. Фирма сохраняет за собой право вносить изменения технического плана. Новейшую версию данного листка вы найдете на нашем сайте www.hanno.com.