



Terostat-Alu-Fixband

Универсальная самоклеющаяся водо-и паронепроницаемая уплотнительная лента, с пластиковой или алюминиевой пленкой на основе бутилкаучука

Характеристика

Теростат-Алю-Фиксбанд является гибкой, сильноклейкой уплотнительной лентой на бутил-каучуковой основе, с широкой областью применения. Она состоит из самоклеющейся, пластоэластичной бутилкаучуковой массы с высокой степенью адгезии, покрытой с одной стороны прочной, УФ- и атмосферостойкой пластиковой или алюминиевой пленкой. Благодаря высокому водопаровому и диффузионному сопротивлению, Теростат-Алю-Фиксбанд прекрасно противостоит паропрооницанию.

Применение

Теростат-Алю-Фиксбанд используется для уплотнения и склеивания в следующих областях:

Уплотнение швов и перекрытий (в металлических сооружениях, при производстве контейнеров, вентиляционных и климатических установок, строительстве зимних садов)

Ремонт и санация швов (например, в теплицах)

Уплотнение соединений, швов или перекрытий, для обеспечения водопаровой и диффузионной герметизации.

Из-за изменяющихся условий среды, для герметизации верхних потолочных областей рекомендовано использовать Теростат-Алю-Фиксбанд в сочетании с дополнительной фиксацией.

Технические характеристики

Цвет:

Верхний слой:

Клейкий слой:

Коэффициент диффузионной стойкости (DIN 53122):

Температуры применения:

Диапазон рабочих температур:

металлик

черный

прибл. 645.000

5°C до 40°C

от -60°C до +80°C

(при холоде масса становится гуще и менее липкой, в тепле мягче и более липкой)

Праимер-188

Время высыхания:

Расход:

20-30 мин.

прибл. 300 г/м² (в зависимости от пористости поверхности)

Применение

Предварительные замечания

Перед применением необходимо прочитать Листок безопасности для информации относительно предупредительных мер и рекомендаций по безопасности. Помимо этого, для химических изделий, освобожденных от обязательной маркировки, необходимо соблюдать меры предосторожности, принятые для химических продуктов.

Предварительная обработка

Поверхности должны быть сухими, очищенными от грязи, пыли, жира, антиадгезионных составляющих (например, разделительных смазок) и др. загрязнителей.

Для поверхностей с высокой пористостью (бетон, асбестоцемент, штукатурка, каменная кладка и др.) рекомендуется предварительно нанести Праимер – 188.

ЗАО «Автех»

Адрес: 61072, г. Харьков
пр. Ленина 56, оф. 311

Сайт: www.avteh.com

E-mail: office@avteh.com

Телефоны:

+38 (057) 717-50-50

+38 (057) 717-62-62

+38 (057) 759-03-01



Адгезия

Теростат-Алю-фиксбанд может наклеиваться на гладкую поверхность без использования праймера, (например, на алюминиевую, цинковую поверхность, полиэстер, стекло, кровельное покрытие на основе ЕСВ, EPDM, PIB, CR и т.д.). Использование в подобных случаях Праймера-188 ускорит процесс застывания. При использовании ПВХ рекомендуется предварительно нанести Терокал-914. Лента может использоваться при склеивании акрилового стекла (Плексигласа) и поликарбоната (Макролона). При склеивании других пластиков необходима дополнительная консультация.

Нанесение

Теростат-Фиксбанд размотать из рулона и нарезать на отрезки необходимой длины. После этого уложить ленту на уплотняемые участки и прижать их (особенно для перекрытий). Лучшего результата можно достигнуть при использовании прижимного ролика.

Указание

При уплотнении оконных и дверных щелей балконов и террас следует соблюдать предписания DIN 18 195.

Показания испытаний

Контроль водопаропроницаемости DIN 53122 (Отчет об испытаниях №III.3-58204-1 FMPA, Штуттгарт, 19.10.81)

Контроль за трещинами вследствие внутренних напряжений плексигласа DIN 53444 (ООО Рем, Дармштадт)

Хранение

| | |
|------------------------------------|---|
| Морозостойкость | да |
| Рекомендуемые температуры хранения | от +10 до +25 °С |
| Время хранения | 24 месяца (практически неограниченное время хранения в сухом и прохладном помещении) |

Праймер-188

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Морозостойкость | нет |
| Рекомендуемые температуры хранения | от +10 до +25 °С |
| Время хранения | 12 месяцев в оригинальной упаковке |

Форма поставки

Плоский профиль различных размеров и длин отдельными рулонами

ЗАО «Автех»

Адрес: 61072, г. Харьков
пр. Ленина 56, оф. 311
Сайт: www.avteh.com
E-mail: office@avteh.com

Телефоны:
+38 (057) 717-50-50
+38 (057) 717-62-62
+38 (057) 759-03-01