

ЛЕНТА ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА 21812

Технические характеристики

Данная лента представляет собой двустороннюю монтажную ленту из пенополиэтилена, которая используется с целью долговременного, крепления и склейки разнородных материалов, таких, как ПВХ, стекло, дерево, металл, различные пластики.

Описание

Адгезив

- Клей hot melt
- Обеспечивает прочное сцепление

Крепёжный материал

- 1,00 мм вспененный полиэтилен
- Плотность: 67 кг/м³
- Белый цвет

Подложка

- Бумажная
- Коричневый цвет

Практическое применение

- Монтаж панелей
- отделка мест продажи

Технические данные

Адгезионная прочность (НПС EN 1939)

25 Н/25 мм

Предел прочности при сдвиге (НПС EN 1943)

500 г/625 мм²

Пределы эксплуатационной температуры

от -30°C до +80°C

Сопротивление старению

Хорошее

Стойкость к воздействию УФ-излучения

Хорошая

Влагостойкость

Очень хорошая

Порядок применения

Порядок применения

Температура: от +15°C и до +30°C. Поверхность должна быть чистой, без пыли и жира. Лента должна наноситься при максимальном нажатии, для того, чтобы достичь максимальной величины адгезии. Указанная величина адгезии будет достигнута только после окончания связующего периода через 24ч при температуре +23°C.

Сроки и условия хранения

В сухом, чистом и хорошо проветриваемом помещении, предпочтительно при температуре от + 10° до + 30° С. Срок годности при таких условиях хранения будет, как минимум, один год.

Приведённая выше информация правомерна и достоверна, но пользователь должен сам удостовериться в производительности используемого материала. Приведенные значения являются средним показателем и не должны приравниваться к максимуму/минимуму для особых целей. Особенности параметров ленты не могут гарантировать качества до тех пор, пока не будет проведено полное тестирование. Клиент должен сам принять решение о пригодности в зависимости от сферы применения.

Франкрейкстраат, 8

9140 Темсе – Бельгия

Тел. : +32 (0)3 710 19 19 - Факс : +32 (0)3 711 34 64

info@optiontapespecialties.com - www.optiontapespecialties.com

ОТО_10022015 Версия 01

