



Алюминиевая лента

Характеристики

Алюминиевая маскировочная лента предназначена для защиты чувствительных поверхностей от высоких температур и инфракрасного излучения. Благодаря своей высокой теплопроводности, эта лента применяется в производстве холодильников и морозильников.

Особенности

Хорошая адгезия и клейкость
Низкая температура стеклования
Не кристаллизуется при низких температурах

Технические характеристики

| | |
|---------------------------|--|
| Основа | алюминий |
| Клеевой слой | синтетический каучук (не содержит растворителей) |
| Цвет | серебристый |
| Толщина алюминия | 0.03 мм |
| Общая толщина | 0.065 мм |
| Плотность бумажной основы | 65 г/м ² |
| Адгезия к стали | 6.5 Н/см |
| Тест на клейкость | 5 см |
| Прочность на разрыв | 2 Н/см |
| Растяжение | 2% |
| Температура стеклования | -35°C |
| Влагопроницаемость | < 1 г/м ² |

Транспортировка и хранение

Условия хранения: в сухом месте при комнатной температуре вдали от источников тепла.