

Алюминиевая лента без лайнера UTAL

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Самоклеящаяся (акрил на водной основе) алюминиевая лента марки UTAL без лайнера с толщиной основы 75 микрон и общей толщиной 115 микрон.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- без лайнера.
- обеспечивает отражение как тепла, так и света.
- обеспечивает постоянную герметизацию и склеивание стыков и швов в воздуховодах систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха.
- устойчивость к старению позволяет использовать алюминиевую ленту снаружи и внутри помещения.
- обеспечивает герметизацию изолируемой поверхности.

СВОЙСТВА:

СВОЙСТВА	ЕД. ИЗМ.	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
Толщины основы	75 микрон	PSTC-133 / ASTM D 3652
Общая толщина	115 микрон	PSTC-133 / ASTM D 3652
Адгезия к стали	15 Н/25 мм	PSTC-101 / ASTM D 3330
Определение липкости ленты при помощи шара	15 см	PSTC-6 / ASTM D 3121
Усилие на разрыв	95 Н/25 мм	PSTC-131 / ASTM D 3759
Удлинение	3.5%	PSTC-131 / ASTM D 3759
Рабочая температура	-30 ~ +150 °C	-----
Температура монтажа	+10 ~ 40 °C	-----

ТИПИЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Крепление греющего кабеля на трубопроводе, резервуаре, кровле и другом оборудовании; соединение и герметизация стыков и швов ламинированного стекловолоконного полотна, гофрокартона; стыковка и герметизация швов и соединений гибких воздуховодов; ремонтные, герметизирующие и маскирующие средства общего назначения — внутри и снаружи помещений.

ДОСТУПНЫЕ ФОРМА ПРОДУКТА И РАЗМЕР

ШИРИНА РОЛИКА: 50 мм, 63 мм.

ДЛИНА РОЛИКА: 54.8 м

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Допуск: вес и толщина: ±10%; ширина: ±3 мм; длина: ±0.3 м.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТА

Необходимо, чтобы алюминиевая лента использовалась в соответствии со свойствами. Хорошие результаты будут получены при нанесении алюминиевой ленты на чистую, сухую поверхность в температурном диапазоне от +10 до +40°C.