

Лента клейкая двухсторонняя красная Премиум

ABRO® Masters

Описание: монтажная двухсторонняя клейкая лента на основе вспененного акрила.

Сфера применения: разработана для наружного и внутреннего применения. Используется в строительных, монтажных работах (крепление металлических и пластиковых конструкций, изготовление рекламных материалов, декораций), ремонте автомобилей (крепление молдингов, лейблов, ветровиков, накладок), интерьерных работах.

Свойства:

- сила сдвига — 20 Н·м;
- создает высокопрочное kleевое соединение;
- подходит для склеивания пластиков, металлов, окрашенных поверхностей;
- благодаря повышенной мягкости и гибкости идеальна для склеивания неровных поверхностей;
- стойкость к вибрациям, ударным нагрузкам;
- обладает шумоизоляционными и демпфирующими свойствами;
- устойчива к воздействию окружающей среды: УФ-излучению, перепадам температур, влаге, а также к растворителям, маслам, моющим веществам и пластификаторам;
- не оставляет следов клея после демонтажа, идеально подходит для случаев, когда требуется снятие ленты через определённое время.



Артикул	Ширина	Толщина	Длина	Кол-во шт в уп.
RD-6mm-5M	6 мм			896 шт.
RD-8mm-5M	8 мм			672 шт.
RD-9mm-5M	9 мм			592 шт.
RD-10mm-5M	10 мм			544 шт.
RD-12mm-5M	12 мм	1 мм	5 м	448 шт.
RD-14mm-5M	14 мм			384 шт.
RD-15mm-5M	15 мм			352 шт.
RD-20mm-5M	20 мм			272 шт.

Технические характеристики	
Основа	Вспененный акриловый клей
Цвет основы	Серый
Защитное покрытие	Полиэтилен
Сила сдвига	20 Н·м
Сила начального схватывания, PSTC-6	≥ 9 Н (сталь 25 мм)
Прочность на отслаивание под углом 180°	≥ 30 Н/2,5 см (через 20 минут)
Удерживающая способность, PSTC-7	≥ 24 Н/2,5 см
Плотность	0,668 г/см³
Рабочая температура	-20 °C ... +120 °C
Кратковременный нагрев	до +150°C
Удлинение при разрыве	911,54%
Динамический сдвиг	367,1 Н/ 6,25 см²
Начальная адгезия	10 минут
Полная адгезия	72 часа

Применение:

1. Очистите склеиваемые материалы от грязи и пыли. Обезжирьте.
2. Обозначьте места крепления ленты.
3. Нанесите ленту на первую поверхность.
4. Разровняйте ленту по склеиваемой поверхности.
5. Снимите защитную плёнку, приклейте второй элемент и сильно сожмите склеиваемые поверхности. Чувствительный к давлению адгезив набирает максимальную прочность после оказанного давления.

Рекомендуемая температура нанесения — не ниже +10°C.

Упаковка: полиэтиленовый пакет.

Состав: вспененный акриловый клей, полиэтилен.

Условия хранения: храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Температурный режим транспортировки: от -20°C до +30°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастриз Инкорпорейтед, США.