

Лента-гель двухсторонняя ABRO® Masters



Описание: революционная двухсторонняя монтажная лента.

Сфера применения: используется для крепления картин, предметов декора, настенных полок, крючков, удлинителей, роутеров, фиксации ковров и ножек мебели, для крепления предметов к приборной панели автомобиля, а также при изготовлении и монтаже рекламных конструкций.

Свойства:

- альтернатива гвоздям и клею: позволяет крепить предметы к любым гладким поверхностям;
- мгновенно склеивает стекло, окрашенные поверхности, металл, пластики, в том числе поликарбонат и ПВХ, кафель, плитку, мрамор, кожу, обработанное дерево и прочие непористые материалы;
- не оставляет следов, не повреждает поверхность;
- обладает сверхсильной адгезией;
- удобный монтаж благодаря увеличенной толщине;
- многоразовая: промойте, высушите ленту – и она готова к повторному использованию!
- подходит для наружного и внутреннего применения;
- устойчива к воздействию влаги, УФ-лучей, высоких и низких температур (от -20 до +120°C), ударным и вибрационным нагрузкам.

Артикул: TGE-030-2-3-RE, TGE-030-1.5-3-RE

Артикул	Ширина	Толщина	Длина
TGE-030-2-3-RE	30 мм	2 мм	3 м
TGE-030-1.5-3-RE	30 мм	1,5 мм	3 м

Технические характеристики

Основа	Модифицированный акрил
Цвет основы	Прозрачный
Защитное покрытие	Прозрачный ПЭТ лайнер
Сила начального схватывания, 6В/Т 4852-2002	≥6 (стальной шар)
Прочность на отслаивание под углом 180°	≥13,4 кгс/25мм
Рабочая температура	-20 °C ... +120 °C

Применение:

1. Рекомендуемая температура нанесения — не ниже +10°C.
 2. Высушите и очистите склеиваемые материалы от грязи и пыли, обезжирьте.
 3. Нанесите ленту на одну из поверхностей, разровняйте и прижмите.
 4. Снимите защитную плёнку, приклейте второй элемент и сожмите склеиваемые поверхности.
- Для повторного использования промойте ленту в чистой воде и просушите на воздухе.
Не подходит для использования на шероховатых поверхностях.

Количество в коробке: 96 шт.

Условия хранения: хранить в сухом, хорошо вентилируемом месте при температуре от 0 до 35°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

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 Индастрис Инкорпорейтед, США.