**скотч акриловый двусторонний, ТМ «STEKKER», серии: INTP**

**Модели: intp5-0809-5, intp5-0812-5, intp5-0818-5**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Назначение изделия:**
	1. Прозрачный универсальный двусторонний скотч тм «Stekker» подойдет для скрепления разнообразных материалов: стекла, пластика, загрунтованного дерева, композита, металлов, в том числе нержавеющей стали и алюминия. Идеальная замена механическому креплению, где требуется почти невидимый монтаж.
	2. Скотч можно использовать внутри и снаружи помещений c большим диапазоном рабочих температур; на горизонтальных и вертикальных поверхностях; скотч обладает высокой силой склеивания и устойчив к разрывам.
2. **Технические характеристики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Модель | **intp5-0809-5** | **intp5-0812-5** | **intp5-0818-5** |
| Ширина ленты, мм | 9 | 12 | 18 |
| Длина ленты в катушке, м | 5 |
| Толщина ленты, мм | 0.8 |
| Материал изделия | Полипропилен, клеевой слой на основе синтетического каучука |
| Габаритные размеры | Указаны на упаковке |
| Рабочая температура | -30... +120°С |
| Климатическое исполнение | УХЛ5 |
| Цвет ленты | Прозрачный |
| Срок службы  | 5 лет |

1. **Правила использования:**
	1. Перед использованием провести внешний осмотр на предмет нарушения формы.
	2. Поверхность применения должна быть чистой, сухой и обезжиренной.
	3. Ограничения в использовании:

- Не рекомендуется нанесение скотча при температуре ниже +15°C по причине низкой начальной адгезии вследствие увеличения вязкости адгезива.

- Если скотч нанесен при нормальных условиях, адгезионные свойства сохраняются в широком температурном интервале.

- Рабочая температура скотча составляет -30…+120°С.

1. **Хранение**

Хранение товара осуществляется в упаковке в сухом отапливаемом помещении при отсутствии химически агрессивной среды. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Температура хранения 0…+25°С.

1. **Транспортировка**

Продукция в упаковке пригодна для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

По окончании срока эксплуатации необходимо утилизировать в соответствии с правилами действующего законодательства РФ.

1. **Сертификация**

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

1. **Информация об изготовителе**

Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu’ai Ningbo, China / ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай.

Уполномоченный представитель: ООО «Штекер Свисс Групп», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.7, к.27. Телефон: +7 (499) 394-48-36. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26

Произведено в Китае.

