



Скотч двухсторонний 25ммх5м зел. на черн. основе Rexant 09-6125

09-6125

Описание

Двухсторонние клейкие ленты REXANT на основе ЭВА (вспененный полиэтилен черного цвета), благодаря вспененной основе обладают высокими клеевыми свойствами, способными склеивать различные по структуре поверхности, позволяя повторять форму рельефа поверхности, тем самым заполняя их неровности (дерево и пластик, стекло и ДСП), также подходит для крепления молдингов, зеркал, пластиковых профилей. Имеют высокую устойчивость к сжатию, ультрафиолетовым лучам, маслам, пластификаторам, растворителям. Основные характеристики и особенности: - Размеры (толщина x ширина x длина): 1 мм x 25 мм x 5 м - Цвет: черный - Материал: вспененный полиэтилен Данный тип лент подходит как для наружных, так и для внутренних работ. Оптимальная температура для работы с лентой +20...+30 °C и с относительной влажностью 50 %. В условиях, когда к клейкой ленте прилагаются значительные (близкие к предельным) нагрузки, следует иметь в виду, что величина адгезии достигает максимума примерно через сутки после приклеивания.

Общие

Вид товара	Скотч и изоляционная лента
Высота, м	0.026
Длина, м	0.118
Материал	Вспененный материал
Прозрачный	Нет
Страна	Китай
Устойчивость к УФ-излучению	Нет
Цвет	Черный
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Да
Изоляционная	Нет
Самозатухающий	Нет
Температуростойкость ,град.С	-20...80



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Толщина, мм	0
Подходит для высокого напряжения	Нет
Самосваривающийся/Амальгамирующий	Да
Термостойкость до ,град.С	30
Гарантийный срок	12 месяцев