

Двухсторонняя клейкая лента с акриловым адгезивом 3M™ 9556B

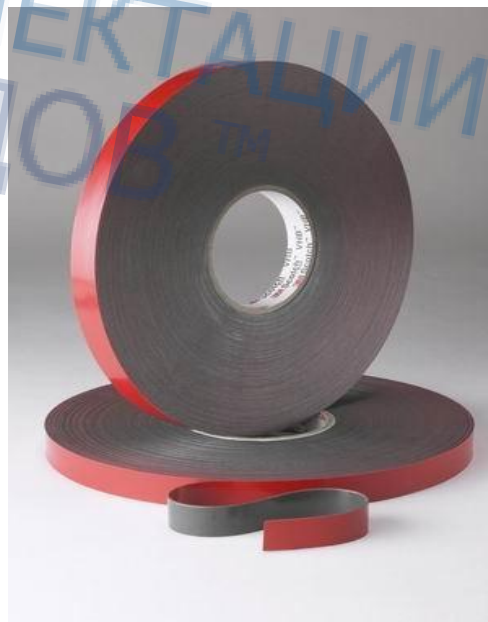
3M 9556B - Двухсторонняя клейкая лента из вспененного полиэтилена с акриловым адгезивом

ПРИМЕНЕНИЕ: Лента в основном используется для комбинированной приклейки керамогранита, алюминия, оцинковки, металла в паре с полиуретановым клеем - герметиком 3M 550, 3M 560 либо гибридом 3M 760. Лента обеспечивает равномерный зазор между соединяемыми деталями (функция маячка). Так же лента обеспечивает временную фиксацию на время пока полимеризуется клей - герметик.

Рулон	16,4 метра
Цвет	серый
Размер	3,0 x 12,0 мм
Страна производитель	Франция

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Прочность соединения зависит от полученного контакта адгезива с поверхностью. Приложенное давление способствует получению большего контакта, и, таким образом, повышает прочность соединения
2. Для получения максимальной адгезии соединяемые поверхности должны быть чистыми, сухими и однородными. Типичной очиститель поверхности – изопропиловый спирт. Соблюдайте необходимые меры предосторожности при обращении с растворителями.
3. Оптимальный температурный интервал для нанесения ленты – от 21 до 38°C. Не рекомендуется нанесение ленты при температуре ниже 10°C по причине низкой начальной адгезии вследствие увеличения вязкости адгезива. Однако, если лента нанесена при нормальных условиях адгезионные свойства ленты сохраняются в широком температурном интервале.



The 3M logo, consisting of the letters '3M' in a bold, red, sans-serif font.