

Изолента тканевая гладкая высокотемпературная 125°C 19мм*25м SPE150



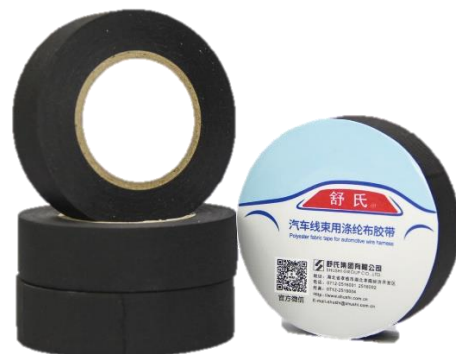
Характеристики

Для изготовления подложки используется специализированный материал PET, который покрыт прочным клеем, нанесенным под высоким давлением.

Изолента мягкая и гладкая, с хорошей устойчивостью к высоким температурам, устойчивостью к загрязнениям, коррозии и износу

Используется для обмотки жгутов в области автомобильного двигателя.

Экологически чистый, соответствует директиве **RoHS 2.0**.



Применение

Используется для обмотки и связывания жгутов проводов автомобилей с температурной стойкостью 125°C.

Технические данные

Свойство	Единица	Значение	Метод испытания
Толщина	мм	0.15±0.03	VW60360
Ширина	мм	19±1	VW60360
Длина	м	25±2%	VW60360
Предел прочности	N/cm	>60	VW60360
Удлинение	%	>10	VW60360
Прочность на отрыв 180°			
сталь	N/cm	≥1.5	VW60360
Температура	°C	125	VW60360
(19 мм) Сила отрыва	N	5-12	VW60360
Гарантия качества	месяцев	12	

Рекомендации по эксплуатации

Температура окружающей среды при намотке должна быть выше 0°C. Рекомендуется обматывать в полуперекрывающемся режиме, при этом последний слой должен иметь 100% перекрытие. Клейкая лента и обрабатываемый материал должны быть чистыми, без загрязнений маслами, водой, пылью и другими примесями.