



Scotch®

Армированная лента с перекрестным расположением стекловолокна

8959

Техническая информация

Описание продукта	Scotch® армированная лента 8959 – специальная упаковочная лента, усиленная нитями стекловолокна, расположенными в прямом и поперечном направлении, с полипропиленовой основой. Полипропиленовая основа обеспечивает хорошую устойчивость к истиранию, износу, влажности. Специальная формула адгезива обеспечивает хорошую адгезию к разнообразным материалам, включая металлы, пластики, картон.		
Конструкция продукта	Тип адгезива	Синтетический каучуковый	
	Основа	ScotchPro™ полипропилен	
	Усиливающий материал Цвет ленты	перекрестное стекловолокно Прозрачный.	
Характеристики	Замечание: Следующие ниже техническая информация и данные могут быть приняты во внимание как типичные, но не являются спецификацией		
	Адгезия к нержавеющей стали	10.9 Н/10мм	ASTM D-3330
	Прочность на разрыв	260 Н/10 мм	ASTM D-3759
	Удлинение при разрыве	6%	ASTM D-3759
	Общая толщина	0.14 мм	ASTM D-3652
Особенности	<ul style="list-style-type: none">- высокая прочность на разрыв в поперечном направлении- печать и иллюстрации видны через ленту- превосходная адгезия на сдвиг и моментальная адгезия- превосходная устойчивость к старению- защита армирования и адгезива обеспечивают долгую службу упаковки- предпочтительнее бумажной основы, когда предполагается использование во внешней среде и влажности	<ul style="list-style-type: none">- устойчивость к расщеплению как в продольном, так и в поперечном направлении, что увеличивает достоинства ленты- высокая прочность в широком спектре условий применения при минимальном количестве ленты- приклеивается при незначительном прижиме, не нуждается в воде для активации- коробки остаются закрытыми длительный период	



Scotch® Армированная лента с перекрестным расположением стекловолокна 8959

Доступные размеры	Типичные ширины Диаметр втулки Длина	19 мм, 25 мм, 50 мм, 75 мм 76.2 мм 50 м
Техника нанесения	Для нанесения доступно оборудование, включая портативные ручные диспенсеры и стационарные диспенсеры, отрезающие ленту определенной длины. Наносить Scotch® армированную ленту 8959 наиболее просто при комнатной температуре. При низких температурах (0°C) адгезив становится жестким. При правильном нанесении Scotch® лента 8959 сохраняет свои свойства в температурном интервале, обычно встречающемся при хранении и транспортировке упакованной продукции.	
Условия хранения	Использовать после использования первоначальных запасов. Хранить в чистом сухом месте. При температуре 4-26°C и относительной влажности 40-50 %. Следите за оборачиваемостью вашего склада.	

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие изделий предполагаемому им применению.

В этой связи компания 3M не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

ООО АКС-ЮГ СИСТЕМА
ЛАБОРАТОРИЯ КЛЕЕВЫХ И
КРЕПЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

УКРАИНА, 49000 г. Днепр,
пл. Десантников - 1, оф. 303, Речпорт,
tel. +38 067 992 79 09, 063 797 28 13,
<http://systema.dp.ua>