



Scotch®

8959 Усиленная лента общего назначения с перекрестным расположением волокон.

Техническая информация

Описание продукта 8959 – лента общего назначения с двунаправленным (перекрестным) расположением стекловолокна. Полипропиленовая основа ScotchPro™ обеспечивает устойчивость к истиранию, износу, влажности. Специальная формулировка адгезива обеспечивает хорошую адгезию к картонной поверхности.

Физические свойства (не для спецификации)	Тип адгезива	Синтетический каучуковый полимер, не содержащий растворителя	
	Основа	ScotchPro™ полипропилен	
	Усиливающий материал	стекловолокно	
	Общая толщина	145 мкм	
	Цвет ленты	Прозрачный.	
	Срок хранения	12 месяцев с момента поставки при хранении в заводской упаковке при 18-21°C и относительной влажности 40-50 %	

Характеристики (не для спецификации)	Адгезия к нержавеющей стали (AFERA 4001)	8.0 Н/10мм	
	Прочность на разрыв (AFERA 4004)	300 Н/10 мм	
	Удлинение при разрыве (AFERA 4005)	10%	

Применение Для нанесения можно использовать ручные диспенсеры или полуавтоматический аппликатор. Наносить ленту 8959 лучше при комнатной температуре. При низких температурах (0°C) адгезив становится слишком жестким. При правильном нанесении лента 8959 сохраняет свои свойства в температурном интервале, обычно встречающемся при хранении и транспортировке упакованной продукции.

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 «Формос ТК»

Отдел промышленных клейких лент

Москва, Нагорный проезд, 12Г

+7 (495) 642-73-04

www.formos.ru

formos@list.ru