



Специальная высокотемпературная маскирующая лента 501+

Техническая информация

Февраль, 2013

Описание продукта Специальная высокотемпературная маскирующая лента 501+ это маскирующая лента бежевого цвета для критичных сложных применений при производстве автомобилей, специального транспорта, металлургии и других применений в промышленности, где требуется высокая адгезия и высокая температурная стойкость.

Конструкция	Основа	Адгезив	Цвет	Стандартная длина рулона
	Гладкая крепированная бумага с пропиткой	Каучуковый	Бежевый	55 м
Типичные физические свойства	Замечание: следующая техническая информация является репрезентативной, и не должна быть использована в качестве спецификации			Методика ASTM
	Адгезия к стали	39 Н/100 мм		D-3330
	Прочность на разрыв	455 Н/100 мм		D-3759
	Удлинение при разрыве	10 %		D-3759
	Толщина ленты	0.185 мм		D-3652
	Температурная стойкость	до 149°C (30 минут)		

- Особенности**
- Специализированная высокотемпературная маскирующая лента для критичных применений при защите поверхности при окраске
 - Каучуковый адгезив 3М без растворителей надежно и быстро приклеивается к большинству поверхностей – металлам, резине, стеклу, пластику – и удаляется без следов одним куском
 - Прочная основа ленты из крепированной бумаги обеспечивает прилегание к неровным поверхностям, противостоит пропусканию краски, улучшает видимость в процесс маскирования и обеспечивает четкую линию окраски
 - Температурная стойкость до 149°C в течение 30 минут. Реальное поведение может отличаться в каждом отдельном случае. Мы рекомендуем предварительное тестирование в каждом случае.
 - Основа обеспечивает превосходное прилегание

Хранение Храните при нормальных условиях (21°C) и 50% относительной влажности

Срок хранения Для получения лучших результатов используйте ленту в течение 12 месяцев со дня производства

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 3М не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

3М Россия
Отдел промышленных клейких лент
121614 Москва, Россия
ул. Крылатская, д. 17, стр. 3
Бизнес-парк "Крылатские Холмы"
Tel: (495) 784 7474
Fax: (495) 784 7475
www.3Mrussia.ru

