

«МОНА»
«MONA»



142172 Россия, Москва,
г.Щербинка,
ул.Железнодорожная, д.36
7 (495) 787 99 39 Телефон
7 (499) 125 41 05 Телефакс
E-mail: info@mona.ru
www.mona.ru

Zeleznodoroznaja st. 36,
142172, Moscow, Sherbinka,
Russia
7 (495) 787 99 39 Telephone
7 (499) 125 41 05 Telefax
E-mail: info@mona.ru
www.mona.ru

Маскирующая лента высокотемпературная 2618

Описание продукта:

Малярная лента 2618 - маскирующая лента на основе крепированной бумаги с каучуковым адгезивом. Используемая для маскирования при окраске, укрытии, фиксации, соединении и для других применений при температуре до 180°C.

Конструкция продукта	Основа	Адгезив	Цвет	Стандартная длина рулона
	Бумага	Каучук	Бежевый	50 м

Физические свойства (не являются спецификацией)

Тип адгезива	Каучук	
Основа	Крепированная бумага	
Толщина	180 мкр	
Цвет ленты	Бежевый	
Срок хранения	12 месяцев с момента отгрузки со склада при хранении в заводской упаковке при 21° С и 50% относительной влажности воздуха.	

Характеристики (не являются спецификацией)

Адгезия к стали	0,5кг/25,4мм	
Прочность на разрыв	8,0 кг/25.4мм	
Удлинение при разрыве	14±4%	
Термостойкость макс.	190 °С	
Термостойкость применения	180°С Хорошее качество и чистое удаление ленты 2618 достигается при различных температурах и временах нагрева на многих материалах. Следует провести тесты для проверки характеристик ленты в условиях Вашего процесса. Наилучшие характеристики и чистое удаление продукта обеспечиваются вплоть до нагрева до 180°С в течение 30 минут	

Условия хранения Для максимальной сохранности клейкая лента должна храниться при комнатной температуре.

Порядок применения Для получения хороших результатов ленту надо наносить на сухую, чистую, обезжиренную поверхность при температуре выше 10-15°С. После нанесения необходимо прижать ленту к поверхности.

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