

«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

Двусторонняя вспененная полиэтиленовая лента i'tape™ 9115

Описание продукта:

Двусторонняя клейкая лента MONA i'tape™ 9115 - белая двусторонняя лента толщиной 1,5мм на полиэтиленовой основе с закрытыми порами и прочным акриловым сольвентным клеем, нанесенным с двух сторон. Имеет очень хорошую адгезию, возможно применение на улице. Типовые задачи – создание рекламных стендов, крепление табличек, воблеров, рекламных карманов итд.

Конструкция продукта	Основа	Адгезив	Цвет	Защитный слой	Стандартная длина рулона
	Полиэтиленовая пена	Акрил	Белый	Легко удаляемый PE	50 м

Физические свойства (не являются спецификацией)

Тип адгезива	Акриловый, Сольвент	
Основа	Вспененный полиэтилен	
Толщина	1,5mm	
Защитный слой	Легко удаляемый PE, красный	
Плотность основы	67kg/m ³	
Цвет ленты	Белый	
Срок хранения	12 месяцев с момента отгрузки со склада компании МОНА при хранении в заводской упаковке при 21° С и 50% относительной влажности воздуха.	

Характеристики (не являются спецификацией)

Статическая прочность на сдвиг	≥48часов	
Прочность на отслаивание от стали 180°	≥20N/25.4mm	
Относительное удлинение до разрыва	225%	
Термостойкость:	+80 °C -20 °C	

Условия хранения Для максимальной сохранности двусторонняя 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 МОНА не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.