

## информация о продукте

Особо прочная обвязочная лента из тянутого полипропилена

tesa® 4289 – особо прочная обвязочная лента из тянутого полипропилена с клеевым слоем из натурального каучука.

tesa® 4289 характеризуется чрезвычайно высокой прочностью на разрыв и низкой растяжимостью. Изделие отличается высокой стойкостью к истиранию.

### Основное применение

Защита стеклянных поверхностей, увязка тяжелых стальных труб, штабелирование на поддонах, фиксация концов рулонов тонколистового стального проката и готовых металлов.

### Technical Information (average values)

показатели в этом разделе должны рассматриваться только как относительные или средние и не должны применяться в конкретных расчетах.

#### Технические характеристики

• Материал основы	МОРР, моноориентированная полипропиленовая пленка	• Удлинение при разрыве	35 %
• Общая толщина	144 µm	• Предел прочности на разрыв	420 Н/см
• Тип адгезива	натуральный каучук		

#### Адгезия к

• стали	5.0 Н/см
---------	----------

#### Свойства

• Удаление без следов клея	да	• Не обесцвечивается	да
----------------------------	----	----------------------	----

# tesa® 4289

## информация о продукте



### Disclaimer

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё впечатляющее качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Представленные выше техническая информация и данные основаны на наших знаниях и практическом опыте. Их следует рассматривать как средние значения и не указывать в спецификациях. Таким образом, компания tesa SE не может дать никаких гарантий, прямо оговорённых или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Потребитель сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® подходящей для поставленной задачи и заявленного способа применения. Если Вам потребуется помощь в выборе продукта, наши технические специалисты помогут Вам.



Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке  
<http://l.tesa.com/?ip=04289>