

информация о продукте

Слегка крепированная маскировочная лента на бумажной основе для окраски распылением

Лента тонкая и эластичная, таким образом, она подходит для всех стандартных задач маскирования, а также для сушки в термокамере при температуре до 80°C.

Основное применение

Лента устойчива к влажной абразивной обработке. Хорошая адгезия красок и грунтов к основе.

Материал может использоваться на окрашенных металлических, резиновых, стеклянных и хромированных деталях.

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	слабокрепированная бумага	Удлинение при разрыве	10 %
• Общая толщина	140 µm	• Предел прочности на разрыв	38 Н/см
• Тип адгезива	натуральный каучук	• Термостойкость	80 °C

Адгезия к

• стали	3.3 Н/см	• неровным поверхностям	1.2 Н/см
---------	----------	-------------------------	----------

Свойства

• Рвется руками	●●●●	• Четкая граница цвета	●●●
• Легко удаляется	да	• Соответствие, пригодность	●●●
• Предотвращение стекания краски	●●●●		

Оценка в соответствующем ассортименте tesa®: ●●●● отлично ●●● хорошо ●● средне ● слабо

tesa® 4317

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=04317>