

информация о продукте

Тканевая лента премиум-класса с акриловым покрытием

tesa® 4651 – высококачественная тканевая лента с акриловым покрытием. Лента представляет собой тканую основу из вискозного волокна (148 нитей на квадратный дюйм), покрытую клеевым слоем из натурального каучука. tesa® 4651 – особо прочная тканевая лента для решения практически любых задач.

Свойства:

- высокая адгезия даже к шероховатым поверхностям
- отличная прочность на разрыв
- отрывается под прямым углом как в поперечном, так и в продольном направлении
- на ней легко писать
- эластичная
- имеется 8 расцветок: черная, белая, серая, желтая, синяя, красная, зеленая, коричневая

Основное применение

- Обвязка и укрепление тяжелых труб, профилей и т.д.
- Заклеивание высверленных и других отверстий
- Маркировка проводов и кабелей
- Наклейка этикеток и цветовое кодирование
- Напольная разметка
- Герметизация труб на постоянной основе
- Укрытие острых краев
- Фиксация и изоляция проводов
- Запечатывание жестяных коробок и труб
- ... и многое другое!

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 | Ткань с акриловым покрытием | • Предел прочности на разрыв | 100 Н/см |
| • Общая толщина | 310 µm | • Термостойкость (30 мин.) | 130 °C |
| • Тип адгезива | натуральный каучук | • Меш, или расстояние между нитями | 145 нитей на квадратный дюйм |
| • Удлинение при разрыве | 13 % | | |

Адгезия к

- стали 3.3 Н/см

tesa® 4651



информация о продукте

Свойства

- | | | | |
|----------------------------------|------|---------------------------|------|
| • Рвется руками | ●●●● | • Подходит для высечки | да |
| • Прямые края разрыва | ●●●● | • Сопротивление истиранию | ●●●● |
| • Возможность нанесения надписей | да | • Water resistance | ●●●● |

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

Дополнительная информация

Complies with LV 312-1 Dielectric strength.

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=04651>