

tesa® 4959

Двусторонняя самоклеящаяся лента

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Описание продукции

tesa® 4959 - двусторонняя лента для монтажа и срачивания. Нетканый материал основы покрыт клеевым слоем из акрила повышенной клейкости. Лента отличается хорошей устойчивостью к сдвигу, к свету и старению, высокой стойкостью к пластификаторам. Лента tesa® 4959 доступна также в красном цвете.

Основное применение

- Монтаж указателей, табличек
- Монтаж пластиковых элементов обивки дверей в автопроме
- Крепление пакетов, конвертов, лёгких контейнеров для канцелярских принадлежностей, постеров, дисплеев и т.д.
- Срачивание бумаги в процессе производства и печати, срачивание плёнки

Технические характеристики

■ Материал основы	нетканый	■ Предел прочности на разрыв	8 Н/см
■ Цвет	полупрозрачный	■ Тип лайнера	силиконизированная бумага
■ Общая толщина	100 µm	■ Цвет лайнера	коричневый
■ Тип клея	акриловый, повышенной клейкости	■ Плотность лайнера	71 µm
■ Относительное удлинение при разрыве	3 %		

Адгезия к

■ стали (начальная)	6.2 Н/см	■ стали (после 14 дней)	7.5 Н/см
■ ABS (начальная)	5.3 Н/см	■ ABS (после 14 дней)	6.1 Н/см
■ алюминию (начальная)	4.4 Н/см	■ алюминию (после 14 дней)	5.5 Н/см
■ поликарбонату (начальная)	5.4 Н/см	■ поликарбонату (после 14 дней)	5.8 Н/см
■ ПЭ (начальная)	2.5 Н/см	■ ПЭ (после 14 дней)	2.6 Н/см
■ ПЭТ (начальная)	4.6 Н/см	■ ПЭТ (после 14 дней)	5.1 Н/см
■ полипропилену (начальная)	3.3 Н/см	■ полипропилену (после 14 дней)	3.8 Н/см
■ полистирену (начальная)	5.4 Н/см	■ полистирену (после 14 дней)	5.8 Н/см
■ ПВХ (начальная)	5.0 Н/см	■ ПВХ (после 14 дней)	7.5 Н/см

Стр. 1 из 2 / по состоянию на 14.09.2011

ООО "Теза тэп"

ул. Шаболовка, д. 10, к. 2
119049 Москва
Телефон +7 (495) 258 40 24
Факс +7 (495) 792 32 45

contact.ru@tesa.com
www.tesatape.ru

tesa SE
A Beiersdorf Company

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё внушительное качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Вся информация и все рекомендации обеспечены нашими знаниями, основанными на практическом опыте. Однако 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. Поэтому пользователь сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® пригодной для определенной цели и подходящей для метода применения

tesa® 4959

Двусторонняя самоклеящаяся лента

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Свойства

■ Сопротивление статическому сдвигу при 23°C	+	■ Влагостойкость	+
■ Сопротивление статическому сдвигу при 40°C	o	■ Термостойкость, кратковременная	200 °C
■ Липкость	++	■ Термостойкость долговременная	80 °C
■ Устойчив к воздействию химических веществ	+	■ Стойкость к моющим средствам	o
■ Стойкость к старению (УФ)	++		

Оценка в соответствующем ассортименте tesa®: ++ отлично, + хорошо, o - средне, - слабо

Стр. 2 из 2 / по состоянию на 14.09.2011

ООО "Теза тэп"

ул. Шаболовка, д. 10, к. 2
119049 Москва
Телефон +7 (495) 258 40 24
Факс +7 (495) 792 32 45

contact.ru@tesa.com
www.tesatape.ru