

АВТОМОБИЛЬНЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Teskom



Содержание

- **Завод Option Tape Specialties**
- **Ассортимент завода Option Tape Specialties**
- **Ассортимент TesKom**
 1. Двухсторонние монтажные ленты
 2. Клеящие полоски для переноса эмблем и логотипов
 3. Лента для маскировки профиля
 4. Валики для проемов
 5. Контурный лента
 6. Диски для удаления остатков клеящих лент

Завод Option Tape Specialties



Общая информация

- ОТС специализируется на разработке, производстве и переработке технических клеящих лент
- Направление лент развивается с 1995 года. В 2004 году выделено в отдельный бизнес.
- Местонахождение Центральная Европа (Темсе, Бельгия)
- Наши главные цели: обеспечивать клиентов продуктом с наилучшим соотношением «цена/качество», безупречный сервис как стандарт обслуживания клиентов.

Параметры двухсторонних лент

Адгезия:

способность клеящих лент удерживаться на поверхности при определенных условиях применения и удаления.

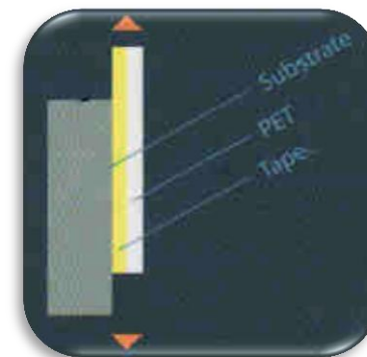
- 180° отслаивание
- нержавеющая сталь
- скорость: 300 ± 100 мм/мин
- ширина ленты: 25 мм
- основа: 0,25 мм полиэстерная пленка



Адгезия на сдвиг:

максимальная продольная сила напряжения, которые могут выдержать материалы стандартных размеров не повреждаясь.

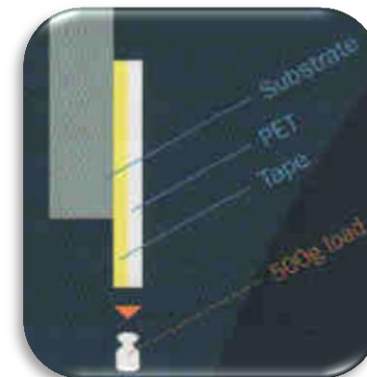
- нержавеющая сталь
- скорость: 200 ± 100 мм/мин
- размер ленты: 10 мм x 10 мм
- основа: 0,75 мм полиэстерная пленка
- блок: kgf / cm²



Термостойкость:

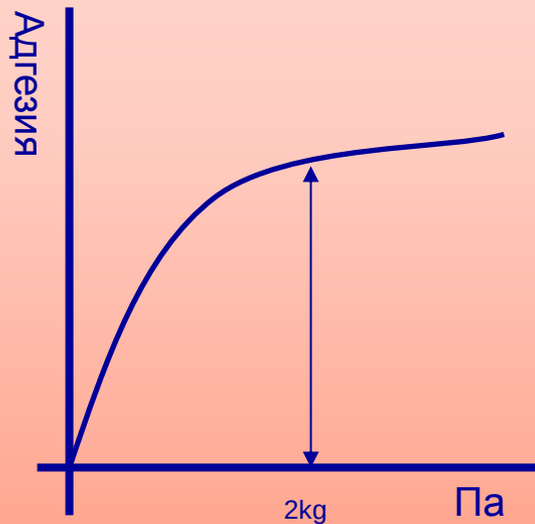
максимальная температура при которой лента выдерживает 500 гр. в статическом положении в то время как температура увеличивается на 3 °C за 5 минут.

- нержавеющая сталь
- 500 гр. статическая нагрузка
- размер ленты: 20 мм x 20 мм
- температура комнаты: увеличена на 3 °C за 5 минут с 40 °C

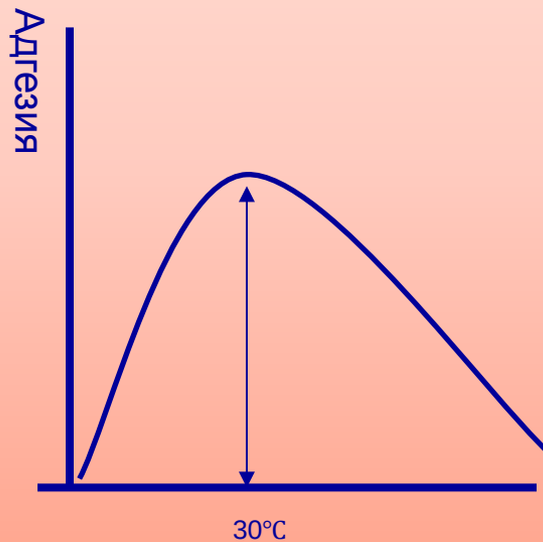


Самые важные параметры для адгезии

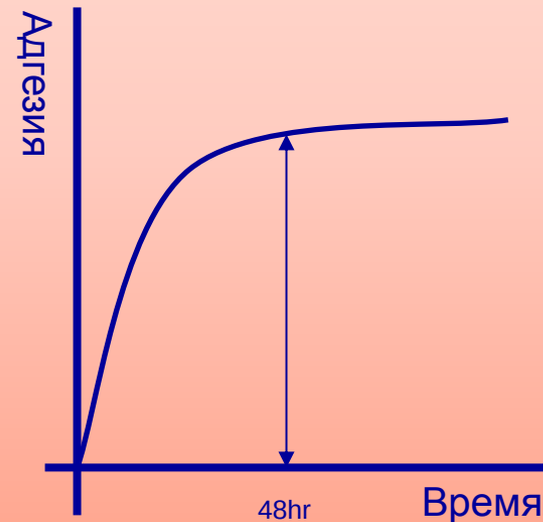
ДАВЛЕНИЕ



ТЕМПЕРАТУРА



ВРЕМЯ



Teskom

Монтажная лента ULTRA



TEC13202 (Ultra)

- Двухсторонняя прозрачная клейкая лента с высокой адгезивной силой
- Для установки аксессуаров, логотипов, пластиковых полос и т.д.
- Хорошая адгезия к большинству пластиков
- Для ровных и гладких поверхностей

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC132020610	6мм	10м	прозрачный
TEC132020910	9мм	10м	прозрачный
TEC132021210	12мм	10м	прозрачный
TEC132021910	19мм	10м	прозрачный

Макс. Температура эксплуатации: 100° С

Сила адгезии: 41Н/25мм

Сила на сдвиг: 30кг/см²

Толщина: 0,25мм

Teskom

Монтажная лента ULTRA

Применение:



Двухсторонняя автомобильная лента



ТЕС32041

- двухсторонняя акриловая лента с очень высокой адгезией. **Качество «профи».**
- специально разработана для тяжёлых профилей, знаков, ребёр жесткости
- отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- устойчива к растворителям
- начальная адгезия позволяет многократное репозиционирование
- заменяет саморезы и заклёпки

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
ТЕС320410610	6мм	10м	антрацит
ТЕС320410910	9мм	10м	антрацит
ТЕС320411210	12мм	10м	антрацит
ТЕС320411910	19мм	10м	антрацит

Макс. Температура эксплуатации: 120° С

Сила адгезии: 54Н/25мм

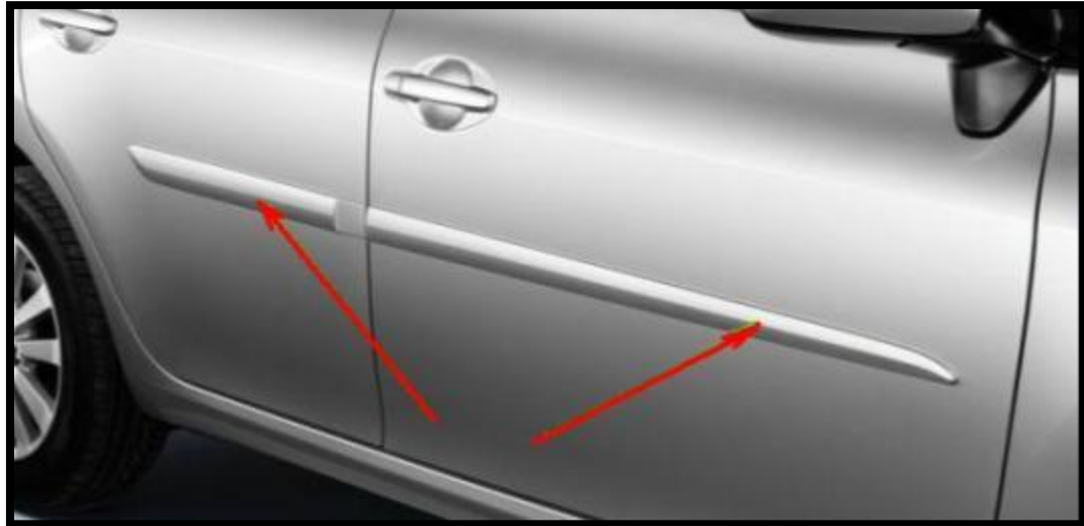
Сила на сдвиг: 8,2кг/см²

Толщина: 1,1мм

Teskom

Двухсторонняя автомобильная лента

Применение:



Двухсторонняя автомобильная лента серая



TEC32002

- двухсторонняя акриловая лента с очень высокой адгезией. **Качество «профи».**
- отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- устойчива к растворителям
- начальная адгезия позволяет репозиционирование
- Отлично подходит для крепления молдингов, дефлекторов

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC320020605	6мм	5м	серый
TEC320020905	9мм	5м	серый
TEC320021205	12мм	5м	серый
TEC320021905	19мм	5м	серый
TEC320020610	6мм	10м	серый
TEC320020910	9мм	10м	серый
TEC320021210	12мм	10м	серый
TEC320021910	19мм	10м	серый

Макс. Температура эксплуатации: 150° C

Сила адгезии: 40Н/25мм

Толщина: 0,8мм

Teskom

Двухсторонняя автомобильная лента серая

Применение:



teskom

Двухсторонняя акриловая лента HSA 32121



TEC32121

- двухсторонняя акриловая лента с очень высокой адгезией. **Качество «профи».**
- специально разработана для тяжёлых профилей, знаков, ребёр жесткости
- отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- заменяет саморезы и заклёпки

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC321210605	6мм	5м	Прозрачный
TEC321210905	9мм	5м	Прозрачный
TEC321211205	12мм	5м	Прозрачный
TEC321211905	19мм	5м	Прозрачный

Температура использования: от -30 до +180° С

Сила адгезии: 30Н/25мм

Толщина: 1мм

Teskom

Двухсторонняя прозрачная лента

Применение:



Teskom

Двухсторонняя лента для молдинга



TEC21392

- Двухсторонняя пенолента с очень высокой моментальной адгезией. **Качество «любитель».**
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков.
- Идеально подходит для монтажа профилей, знаков, молдингов и т.п.
- Отличная устойчивость к погодным условиям, пригодна для длительного использования вне помещения
- Устойчива к растворителям

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC213920610	6мм	10м	черный
TEC213920910	9мм	10м	черный
TEC213921210	12мм	10м	черный
TEC213921910	19мм	10м	черный

Носитель: полиэтиленовая пена

Макс. Температура эксплуатации: 120° С

Сила адгезии: 29Н/25мм

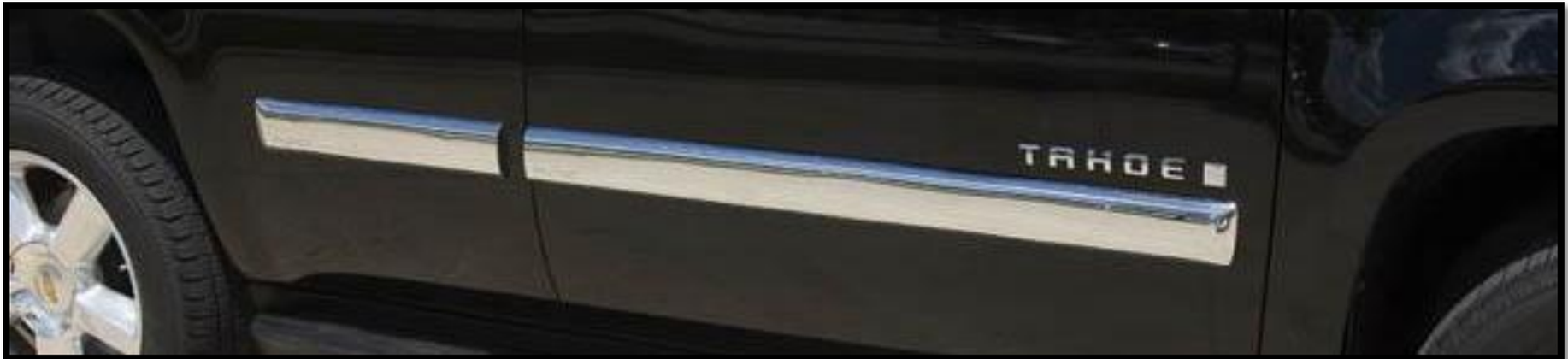
Сила на сдвиг: 5,7кг/см²

Толщина: 1мм

Teskom

Двухсторонняя лента для молдинга

Применение:



Клеящие полоски для крепления эмблем в авто

- Простой способ крепления любых эмблем на кузов автомобиля.
- Высокая адгезия.
- Клей устойчив к любым погодным условиям.
- Устойчив к мойке под высоким давлением
- 5 листов в упаковке.



TEC19400

Артикул	Размер	Цвет
TEC194001002005	100мм x 200мм x 5шт	прозрачный

Тип клея: акриловый

Макс. Температура эксплуатации: 90° С

Сила адгезии: 18,5Н/25мм

Толщина: 0,04мм

Teskom

Клеящие полоски для крепления эмблем в авто

Применение:



Лента маскировки профиля



- Клейкая лента для резиновых деталей вокруг окон
- Подходит для практически всех видов автомобилей
- Перфорирована, легко отрывается
- Высокая сила адгезии
- Максимальная температура: 100° С

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC16400091110	10/45мм	10м	коричневый

TEC16400

Тип клея: растворитель на основе каучука

Макс. Температура эксплуатации: 100° С

Сила адгезии: 11,25Н/25мм

Толщина: 0,19мм

Teskom

Лента маскировки профиля

Применение:



Teskom

Валики поролоновые для защиты проемов



- Вспененные профилированные валики с клейкой поверхностью
- Отличная впитываемость излишков краски
- Удаляется без следов
- Высокая сила адгезии
- Максимальная температура: 100° C

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
TEC20000	13мм	50м	белый

TEC20000

Тип клея: растворитель на основе каучука

Макс. Температура эксплуатации: 100° C

Сила адгезии: 11,25Н/25мм

Teskom

Валики поролоновые для защиты проемов

Применение:



Teskom

МАЛЯРНАЯ Лента FINE LINE (“тонкая линия”)



- очень тонкая голубая виниловая лента для сложных задач и контуров, таких как: очень неровная форма, высокие заклепки и сварные швы
- Также подходит для маскировки защитных резиновых прокладок
- Не оставляет клейких остатков

Артикул	Ширина	Длина	Цвет
ТЕС720000633	6мм	33м	синий
ТЕС720000933	9мм	33м	синий

ТЕС72000

Тип клея: растворитель на основе каучука

Носитель: поливинилхлорид

Максимальная темп. эксплуатации: 155° С

Предел прочности на разрыв: 52,5 Н/25 мм

Сила адгезии: 6,6 Н/25 мм

Толщина: 0,13 мм

Teskom

МАЛЯРНАЯ Лента FINE LINE (“тонкая линия”)

Применение:



Teskom

Диски для удаления остатков двухсторонних лент



- Специальные пластиковые диски для удаления остатков от наклеек и лент
- Не повреждают основу, экономят время
- Идеальная скорость 3000-4000 об/мин.

Артикул	Описание
TEC115000	Диск с адаптером
TEC115100	Большой диск с адаптером
TEC115200	Адаптер для диска

TEC115000

TEC115100

TEC115200



Спасибо за внимание!

Teskom