

ЛЕНТЫ НРХ

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ









Малярные ленты

4

Двухсторонние ленты



COSO RIGHT

Армированные ленты

12





Антигравийные пленки 16



18 Специальные продукты



Безопасность и упаковка

21



МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ

■ АВТОМОБИЛЬНАЯ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 110°C



- Высококачественная маскирующая лента, автомобильный стандарт. Подходит для маскировки всех типов объектов
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, пластику и резине
- Не оставляет остатков клея при использовании при температуре до 110°C
- Устойчива к растворителям

Тип клея	растворитель на основе каучука
Носитель	крепированная бумага
Максимальная температура эксплуатации	80°С - на 90 минут 110°С - на 30 минут
Сила адгезии	7,25 Н / 25 мм
Толщина	0,135 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
MN1950	19 мм	50 м	коричневый	48 шт	5425014228816
MN2550	25 мм	50 м	коричневый	36 шт	5425014228823
MN3850	38 мм	50 м	коричневый	24 шт	5425014228830
MN5050	50 мм	50 м	коричневый	24 шт	5425014228847

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 4400 "ЗОЛОТАЯ"



- Высококачественная «золотая» малярная лента для сложных контуров
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, пластику и резине
- Устойчива к растворителям
- Устойчива к УФ, не оставляет клея в течении 4 месяцев!
- Отлично подходит для сложных работ в автомалярном деле.

Тип клея	акриловый
Носитель	крепированная бумага
Максимальная температура эксплуатации	100 °C (до 110°C на короткие периоды времени)
УФ стойкость	4 месяца
Сила адгезии	4 Н / 25 мм
Толщина	0,09 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
FP2525	25 мм	25 м	оранжевый	40 шт	5425014223231
FP1950	19 мм	50 м	оранжевый	48 шт	5425014224719
FP2550	25 мм	50 м	оранжевый	36 шт	5425014220858
FP3850	38 мм	50 м	оранжевый	24 шт	5425014220841
FP5050	50 мм	50 м	оранжевый	16 шт	5425014223484

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 100°C



- Высококачественная маскирующая лента, автомобильный стандарт. Подходит для маскировки всех типов объектов
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, пластику и резине
- Не оставляет остатков клея при использовании при температуре до 100°C
- Устойчива к растворителям
- Не устойчива к ультрафиолету (при использовании вне помещения, удаляйте в течение 8 часов применения)

Тип клея	растворитель на основе каучука
Носитель	крепированная бумага
Максимальная температура эксплуатации	100°С (до 110°С на короткие периоды времени)
Сила адгезии	5 Н / 25 мм
Толщина	0,14 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
MT1950	19 мм	50 м	бело-кремовый	48 шт	8711347115259
MT2550	25 мм	50 м	бело-кремовый	36 шт	8711347133826
MT3850	38 мм	50 м	бело-кремовый	24 шт	8711347115273
MT5050	50 мм	50 м	бело-кремовый	24 шт	8711347115297

■ 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

Тип клея	растворитель на основе каучука
Носитель	поливинилхлорид
Максимальная температура эксплуатации	155 °C
Сила адгезии	4 H / 25 MM
Толщина	0,14 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
FL0633	6 мм	33 м	синий	20 шт	8711347114672



МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ

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

Тип клея	растворитель на основе каучука
Носитель	крепированная бумага
Максимальная температура эксплуатации	100 °C
Сила адгезии	11,25 Н / 25 мм
Толщина	0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
TM1010	10/45 мм	10 м	коричневый	36 шт	5425014220773

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ



■ АВТОМОБИЛЬНАЯ АКРИЛОВАЯ ЛЕНТА AUTOFIX PRO



- Двухсторонняя серая автомобильная акриловая лента с очень высокой адгезией
- Идеально подходит для монтажа деталей молдинга и декоративных накладок (ветровики, мухобойки) на кузов атомобиля
- Отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- Обладает высокой устойчивостью к погодным условиям, дорожной соли, химикатам, растворителям и воздействию влаги

Тип клея	22,434
Носитель	вспененный акрил
Максимальная температура эксплуатации	150 °C
Сила адгезии	54 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	8,2 кг/см²
Толщина	0,8 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
AF0605	6 мм	5 м	серый	10 шт	5425014228373
AF0905	9 мм	5 м	серый	10 шт	5425014228380

■ TOHKAЯ MOHTAЖНАЯ ЛЕНТА ULTRAMOUNT



- Тонкая прозрачная двухсторонняя лента с высокой адгезией
- Идеально подходит для монтажа шильдов на авто, профилей мебельных, рекламных конструкций
- Отлично подойдет для монтажа светодиодной ленты
- Применяется для монтажа неполярных поверхностей: полипропилен, полиэтилен
- Рекомендуется использовать только для гладких поверхностей

Тип клея	акриловыи растворитель
Носитель	полиэфирная пленка
Максимальная температура эксплуатации	100 °C
Сила адгезии	44 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	5,4 кг/см ²
Толщина	0,25 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
ZC10	19 мм	1,5 м	прозрачный	20 шт	8711347100002
UM1510	15 мм	10 м	прозрачный	10 шт	5425014228359



ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ

■ BЫСОКОПРОЧНАЯ ЧЕРНАЯ ЛЕНТА MAXPOWER OUTDOOR



- Двухсторонняя черная акриловая лента с очень высокой адгезией
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- Походит для очень тяжелых нагрузок
- Обладает высокой устойчивостью к воздействию влаги
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки, "жидкие гвозди"

Тип клея	акриловый
Носитель	вспененный акрил
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	54 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	7,9 кг/см ²
Толщина	1,1 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
OT2502	25 мм	1,5 м	антрацит	20 шт	5425014226850
OT1905	19 мм	5 м	антрацит	10 шт	5425014228281

■ ВЫСОКОПРОЧНАЯ ПРОЗРАЧНАЯ ЛЕНТА *МАХРОWER*



- Двухсторонняя 100% прозрачная акриловая лента с очень высокой адгезией
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- Походит для тяжелых нагрузок
- Обладает высокой устойчивостью к воздействию влаги
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки, "жидкие гвозди"

Тип клея	акриловый
Носитель	вспененный акрил
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	34 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	5,8 кг/см ²
Толщина	1,0 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
HT1902	19 мм	2 м	прозрачный	20 шт	5425014224627
HT1905	19 мм	5 м	прозрачный	10 шт	5425014228328

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ



АВТОМОБИЛЬНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ АКРИЛОВАЯ

ЛЕНТА HSA 3200



- Двухсторонняя акриловая лента с очень высокой адгезией
- Специально разработана для тяжёлых профилей, знаков, ребёр жесткости
- Хорошая адгезия к металлам, стеклу и большинству пластиков
- Устойчива к растворителям
- Начальная адгезия позволяет многократное репозиционирование
- Заменяет саморезы заклёпки, "жидкие гвозди"

Тип клея	акриловый
Носитель	вспененный акрил
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	54 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	7,9 кг/см ²
Толщина	1,1 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
HSA024	12 мм	2 м	антрацит	20 шт	8711347125005
HSA025	19 мм	2 м	антрацит	20 шт	8711347125029

■ АВТОМОБИЛЬНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА AVTOFIX







- Двухсторонняя пенолента с очень высокой адгезией
- Очень хорошая адгезия к прозрачным покрытиям, металлу, стеклу и большинству пластиков
- Отлично подходит для монтажа накладок, ветровиков, "мухобоек" на кузов автомобиля
- Отличная устойчивость к погодным условиям, пригодна для длительного использования вне помещения
- Устойчива к растворителям

Тип клея	акриловый
Носитель	вспененный полиэтилен
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	24,5 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	6,6 кг/см ²
Толщина	1,05 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
DSA0605	6 мм	5 м	черный	20 шт	5425014227932
DSA0905	9 мм	5 м	черный	20 шт	5425014227949
DSA1205	12 мм	5 м	черный	10 шт	5425014227956



ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ

ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА ДЛЯ БОКОВОГО МОЛДИНГА



- Двухсторонняя пенолента с очень высокой адгезией
- С технологией MSE
- Очень хорошая адгезия к прозрачным покрытиям и пластикам
- Отлично подходит для монтажа профилей, знаков и т л
- Отличная устойчивость к погодным условиям, пригодна для длительного использования вне помещения
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Устойчива к растворителям

Тип клея	акриловый
Носитель	полиэтиленовая пена
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	29 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	5,7 кг/см ²
Толщина	1,0 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
ZC0023	12 мм	2 м	черный	20 шт	8711347124985
ZC0025	19 мм	2 м	черный	20 шт	8711347124947

■ КЛЕЙ В ЛИСТАХ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЭМБЛЕМ В АВТОМОБИЛЯХ



- 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

Тип клея	акриловый
Максимальная температура эксплуатации	90 °C
Сила адгезии	18,5 Н / 25 мм
Толщина	0,04 мм

Артикулы	Ширина	Длина	Цвет	В коробке	Штрихкод
EP1020	100 мм	200 мм	прозрачный	50 шт	5425014225839

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ



■ ДВУХСТОРОННИЕ СТИКЕРЫ **POWERBOND**



- Двухсторонние черные акриловые стикеры с очень высокой силой адгезии
- Специально созданы для монтажа профилей, знаков, держателей персональных электронных устройств/телефонов, зеркал заднего вида и т.д.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Устойчивы к растворителям
- Легко репозиционируется

Тип клея	акриловый
Носитель	вспененный акрил
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	54 Н / 25 мм
Сила адгезии на сдвиг	8,2 KГ/CM ²
Толщина	1,1 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
PB1000	-	-	черный	20 шт	5425014220346

■ УСТРОЙСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ОСТАТКОВ КЛЕЯ, ДВУХТОРОННИХ ЛЕНТ И НАКЛЕЕК



- Специальный пластиковый диск для удаления остатков от наклеек и лент
- Не повреждает основу, экономит время
- Идеальная скорость от 3.000 до 4.000 оборотов в минуту

Артикулы	Описание	В коробке	Штрихкод
ZCRE04	диск + вал	20 шт	5425014221756
ZCRE07	диск + вал (большая модель)	1 шт	5425014223071



АРМИРОВАННЫЕ ЛЕНТЫ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ АРМИРОВАННАЯ ЛЕНТА 1900



- Универсальная клейкая лента
- Хорошая адгезия к большинству основ
- Универсальная: упаковка, комплектация, герметизация, временные ремонты
- Отрывается вручную

Тип клея	каучук
Носитель	тканевая материя / полиэстер с поли- этиленовым по- крытием
Максимальная температура эксплуатации	60 °C
Сила адгезии	11 Н / 25 мм
Толщина	0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
PE5025	48 мм	25 м	серебряный	20 шт	5425014226973
DC5050	48 мм	50 м	серебряный	24 шт	5425014223316

■ СВЕРХПРОЧНАЯ АРМИРОВАННАЯ РЕМОНТНАЯ ЛЕНТА НРХ 6200



- Очень сильная, универсальная высококачественная лента с усиленной обратной стороной и высокой силой адгезии
- Подходит для соединения и ремонта труб, садовых шлангов и т.д.
- Легко отрывается вручную
- Водонепроницаема
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея	натуральный каучук
Носитель	тканевая материя / полиэстер с поли- этиленовым по- крытием
Максимальная температура эксплуатации	90 °C
Сила адгезии	12,7 Н / 25 мм
Толщина	0,3 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
CS5025	50 мм	25 м	серебряный	30 шт	8711347114610
CB5025	50 мм	25 м	черный	30 шт	8711347114573
CW5025	50 мм	25 м	белый	30 шт	5425014220018

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ



■ АВТОМОБИЛЬНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52100 (ПРОФИ)



- Подходит для электроизоляции, укрепления, защиты и ремонта
- Огнеупорная
- Европейский стандарт качества VDE
- Легко снимается

Тип клея	резина
Носитель	ПВХ (поливинилхлорид)
Максимальная температура эксплуатации	80 °C
Сила адгезии	4,5 Н / 25 мм
Толщина	0,15 мм
Напряжение пробоя	7,0 kB

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
XB1910	19 мм	10 м	черный	200 шт	5425014225303
IB1920	19 мм	20 м	черный	250 шт	5425014223613
IE1920	19 мм	20 м	желто-зеленый	250 шт	5425014223637
IG1920	19 мм	20 м	серый	250 шт	5425014223651
IL1920	19 мм	20 м	синий	250 шт	5425014223620
IR1920	19 мм	20 м	красный	250 шт	5425014223644
IU1920	19 мм	20 м	коричневый	250 шт	5425014223675
IW1920	19 мм	20 м	белый	250 шт	5425014223668

■ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 5200 (ЭКОНОМ)



- Изоляционная лента из поливинилхлорида для универсального использования
- Подходит для электроизоляции и большого числа других видов использования
- Огнестойкая

Тип клея	резина
Носитель	ПВХ (поливинилхлорид)
Максимальная температура ксплуатации	80 °C
Сила адгезии	4,9 Н / 25 мм
Толщина	0,15 мм
Напряжение пробоя	6,5 kB

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
IB1510	15 мм	10 м	черный	200 шт	5425014220933
IL1510	15 мм	10 м	синий	200 шт	5425014221152
IR1510	15 мм	10 м	красный	200 шт	5425014221176
IW1510	15 мм	10 м	белый	200 шт	5425014221213
IB1910	19 мм	10 м	черный	200 шт	8711347114412
IE1910	19 мм	10 м	желто-зеленый	200 шт	5425014223156
IG1910	19 мм	10 м	серый	200 шт	8711347114535
IL1910	19 мм	10 м	синий	200 шт	5425014220445
IR1910	19 мм	10 м	красный	200 шт	5425014220452
IW1910	19 мм	10 м	белый	200 шт	5425014220469
IY1910	19 мм	10 м	желтый	200 шт	5425014220476



ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ

ТКАНЕВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА



- Высококачественная тканевая лента
- Подходит для связывания и защиты кабелей
- Гарантирует гибкую и надежную защиту кабеля
- Качество соответствует требованиям автопроизводителей (ОЕМ)

Тип клея	синтетический каучук
Носитель	вискоза
Максимальная температура эксплуатации	105 °C
Сила адгезии	6,25 Н / 25 мм
Толщина	0,25 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
Li1925	19 мм	25 м	черный	20 шт	5425014221275

■ ЛЕНТА ЗАЩИТЫ КАБЕЛЯ (АНТИ-СКРИП). ДЛЯ АВТОМО-БИЛЬНЫХ ЖГУТОВ



- Самоклеющаяся текстильная лента с высоким ворсом
- Подходит для скрепления и защиты кабелей, например, в машинах, звуковых системах и т.д.
- Звукоизоляция, качество соответствует требованиям автопроизводителей (ОЕМ)

Тип клея	синтетический каучук
Носитель	полиэстер
Максимальная температура эксплуатации	110 °C
Сила адгезии	3,75 Н / 25 мм
Толщина	0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
TP1910	19 мм	10 м	черный	20 шт	5425014220254
TP1925	19 мм	25 м	черный	20 шт	5425014221732

изоляционные ленты



ВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯ ИЗОЛЕНТА



- Вулканизирующая лента, которая после применения образует однородную массу, без необходимости подогрева или сдавливания
- Подходит для изоляции электрических кабелей, уплотнительных шлангов и т.д.
- Для текущего и временного ремонта

Тип клея	полиизобутилен
Максимальная температура эксплуатации	90 °C
Толщина	0,5 мм
Напряжение пробоя	42 кВ/мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
SF2503	25 мм	3 м	черный	20 шт	5425014220179
SF1910	19 мм	10 м	черный	20 шт	5425014220162

■ ВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯ ЛЕНТА НА ОСНОВЕ СИЛИКОНА



www.youtube.com/c/OTSUKRAINE-HPX



- Лента для ремонта труб, шлангов, патрубков и электроизоляции проводов
- Температура эксплуатации от -65 до +260 °C
- Выдерживает давление до 12 Бар
- Герметизирует даже мокрые, грязные, неровные и жирные поверхности
- Устойчива к погодным условиям
- Устойчива к воздействию топлива, масел, кислот, растворителей, морской воды, озона и дорожной соли
- Подходит для использования под водой

Тип клея	силикон
Максимальная температура эксплуатации	200°С (до 260°С на короткие промежутки времени)
Толщина	0,5 мм
Напряжение пробоя	16 кВ/мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
SI2503	25 мм	3 м	прозрачный	6 шт	5425014225884
SO2503	25 мм	3 м	красный	6 шт	5425014225907
SZ2503	25 мм	3 м	черный	6 шт	5425014225921



АНТИГРАВИЙНЫЕ ПЛЕНКИ

АНТИГРАВИЙНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ КРАСКИ



www.youtube.com/c/OTSUKRAINE-HPX



- Защищает части автомобиля от сколов и царапин
- Также подходит для окон машины (автобуса), для защиты от щебня
- Не желтеет, высокая устойчивость к УФ-излучению
- Устойчива к мойке под высоким давлением
- Снимается, не повреждая основу
- Качество соответсвующее заводскому оригиналу (OEM)

Тип клея	акриловый
Носитель	полиуретановая пленка
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	20 Н / 25 мм
Толщина	0,2 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
PP1002	100 мм	2 м	прозрачный	12 шт	5425014223354
PP1502	150 мм	2 м	прозрачный	12 шт	5425014223453

АНТИГРАВИЙНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ КРАСКИ В РУЛОНЕ





www.youtube.com/c/OTSUKRAINE-HPX



- Защищает части автомобиля от сколов и царапин
- Также подходит для окон машины (автобуса), для защиты от щебня
- Не желтеет, высокая устойчивость к УФ-излучению
- Устойчива к мойке под высоким давлением
- Снимается, не повреждая основу
- Качество соответсвующее заводскому оригиналу (OEM)

Тип клея	акриловый
Носитель	полиуретановая пленка
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	20 Н / 25 мм
Толщина	0,2 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод	
PP100025	1000 мм	25 м	прозрачный	1 шт	-	

АНТИГРАВИЙНЫЕ ПЛЕНКИ



■ ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ КРОМОК АВТОМОБИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



- Лента НРХ для защиты края автомобильной двери
- Отлично защищает краску от сколов
- Легко наносится и удаляется
- Незаметная защита на долгое время
- Не желтеет, длительное сопротивление к УФ
- Устойчива к мойке под высоким давлением

Тип клея	акриловый
Носитель	ПУ пленка
Максимальная температура эксплуатации	85 °C
Сила адгезии	17 Н / 25 мм
Толщина	0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
DO9012	12,5 мм	2х0,9 м	прозрачный	20 шт	5425014228212



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ

ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА



- Высококачественная лента для ремонта и монтажа металла
- Прочная фольга 40 мкм с акриловым клеем пригодна для эксплуатации в экстремальных условиях до +120 °C
- Акриловый клей обеспечивает максимальную долговечность и герметичность соединения

Тип клея	акриловый растворитель
Носитель	алюминий
Максимальная температура эксплуатации	120 °C
Сила адгезии	20 Н / 25 мм
Толщина	0,08 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
ZC30	50 мм	5 м	алюминиевый	10 шт	8711347320004

■ ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА *ZIP-FIX*



- Очень сильная самоклеющаяся лента-застёжка
- Отличная адгезия к различным основам
- Подходит для легких и тяжелых нагрузок. Например: автомобильные коврики, автомобильные инструменты, аудиооборудование и т.л.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, дереву, керамике и большинству пластиков
- Также подходит для наружных работ

Тип клея	термоплавкий каучук
Носитель	полиамид
Максимальная температура эксплуатации	100 °C
Толщина	2,10 мм

Артикулы	Ширина	Длина	Цвет	В коробке	Штрихкод
ZF1000	20 мм	50 мм	черный	20 шт	5425014220766

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ



■ ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА DUO GRIP



- Многократное крепление происходит за счёт нажатия друг на друга поверхностей укрытых «грибками»
- Подходит для тежёлых нагрузок: аудиоколонки, потолки в автотранспорте, смотровые люки, автоинструмент, аптечки
- Выдерживает нагрузку в 5 раз большую чем застёжка типа ZIP FIX

Тип клея	термоплавкий каучук
Носитель	полиамид
Максимальная температура эксплуатации	90 °C
Толщина	3,10 мм

Артикулы	Ширина	Длина	Цвет	В коробке	Штрихкод
DG1000	25 мм	25 мм	черный	20 шт	5425014220926

САМОКЛЕЮЩАЯСЯ СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ ЛЕНТА



Предназначена для маркировки автомобильных деталей, велосипедов, мотоциклов, ранцев, шлемов, одежды и т.д. для лучшей видимости и большей безопасности на дороге, особенно в темное время суток или при плохой погоде

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
ZC11	19 мм	1,5 м	желтый	20 шт	8711347110001



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ

ЧЕРНАЯ МАТОВАЯ ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА



- Самоклеющаяся защитная пленка, разработана специально для применения в автомобилях, предназначена для защиты и декорирования оконных стоек, бамперов и т.д.
- Легко вырезается желаемая форма
- Высокая устойчивость к внешним условиям
- Качество соответствующее заводскому оригиналу (ОЕМ)

Тип клея	акриловый
Носитель	PVC (поливинилхлорид)
Максимальная температура эксплуатации	90 °C
Сила адгезии	17 Н / 25 мм
Толщина	0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
BP1505	150 мм	5 м	черный	12 шт	5425014223798

САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ЛЕНТА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ



- Идеальна для противоскользящей защиты на гладких поверхностях (плитка, камень, стекло, дерево)
- Для промышленного и домашнего использования
- Высокая адгезия
- Устойчива к маслам и воде
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея	акриловый
Носитель	поливинилхлорид
Максимальная температура эксплуатации	50 °C
Сила адгезии	15,7 Н / 25 мм
Толщина	0,8 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
SB2505	25 мм	5 м	черный	36 шт	5425014224986

БЕЗОПАСНОСТЬ И УПАКОВКА



БАРЬЕРНАЯ ЛЕНТА





- Бело-красная барьерная лента
- Хорошая видимость
- Краска устойчива к ультрафиолету и царапинам
- УФ СТОЙКОСТЬ 1 ГОД!

Носитель	полиэтилен
Толщина	0,03 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
B50100	50 мм	100 м	бело-красный	36 шт	5425014223835
B70100	70 мм	500 м	бело-красный	12 шт	5425014222869

УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА "ЭКОНОМ"



- Безупречно работает при склеивании пленок и полиэтиленов, прекрасно подходит для упаковки коробок из гофрокартона с нетяжелой продукцией
- Обладает достаточной морозостойкостью

Тип клея	акриловый на водной основе
Носитель	ПП пленка
Сила адгезии	7,5 Н / 25 мм
Толщина	0,045 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
SKT486638	48 мм	66 м	прозрачный	72 шт	5425014228502
SKB486638	48 мм	66 м	коричневый	72 шт	5425014228519



ДИСПЛЕИ И КОНЦЕПЦИИ







DP0039

DB0019



TT0001



HT1902



ВИДЕОРАМКИ



DP0070



DP0096



DISP008



DISP009



