

A close-up photograph of a hand holding a roll of grey HPX tape. The hand is positioned in the center, with fingers gripping the inner cardboard core of the roll. The tape is thick and has a slightly textured surface. The background is a dark, vertically-oriented wood grain or similar textured surface. A blue banner with white text is overlaid on the left side of the image, and a yellow banner with white text is overlaid at the bottom. The HPX logo is visible on the inner core of the tape roll.

'21-'22

**TOUGH JOB
TOUGHER TAPE**







Армированные
и ремонтные ленты

4

9 Монтажные ленты



Уплотнительные
клеящие ленты

18

19 Ленты
DURABLE AIRTIGHT



Малярные ленты,
защитные пленки

22

30 Ленты безопасности
и маркировки



Специальные ленты

33

38 Изоляционные ленты



Упаковочные ленты

43

44 Ленты в blisterной
упаковке



Non paint articles

56



■ CLOTH TAPE HPX 6200



- Очень прочная универсальная высококачественная армированная лента с высокой силой адгезии
- Подходит для соединения и ремонта труб, садовых шлангов и т.д.
- Можно отрывать вручную
- Водостойкая и устойчивая к погодным условиям
- Удаляется, не оставляя следов, после использования в течение короткого периода

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°C (до 80 °C краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 183 Н/25 мм

Сила адгезии: 13 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
CS5010	48 мм	10 м	серебряный	12	5425014220537
CB5010	48 мм	10 м	черный	12	5425014220513
CS5025	48 мм	25 м	серебряный	30	8711347114610
CB5025	48 мм	25 м	черный	30	8711347114573
CW5025	48 мм	25 м	белый	30	5425014220018
CY5025	48 мм	25 м	желтый	30	5425014220674
CR5025	48 мм	25 м	красный	30	5425014220681
CD5025	48 мм	25 м	синий	30	5425014220704
CG5025	48 мм	25 м	зеленый	30	5425014220711
CS5050	48 мм	50 м	серебряный	18	8711347114634
CB5050	48 мм	50 м	черный	18	8711347114597
CS7550	75 мм	50 м	серебряный	12	5425014224665
CS10050	100 мм	50 м	серебряный	12	5425014224764

■ DUCT TAPE PRO ОРАНЖЕВАЯ



- Оранжевая универсальная ремонтная лента
- Подходит для временной фиксации и ремонта
- Можно отрывать вручную
- Водостойкая и устойчивая к погодным условиям

Тип клея: синтетический каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 75 °C

Предел прочности на разрыв: 95 Н/25 мм

Сила адгезии: 24 Н/25 мм

Толщина: 0,20 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EO4850	48 мм	50 м	оранжевый	24	5407004561370
EO5025	48 мм	25 м	оранжевый	36	5425014224603

■ DUCT TAPE PREMIUM 2200



- Высококачественная ремонтная лента с высокой силой адгезии
- В два раза прочнее обычных duct tape
- Хорошая адгезия к большинству поверхностей
- Универсальная: для упаковки, бандажа, герметизации, временного ремонта
- Можно отрывать вручную
- Удаляется, не оставляя следов клея

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°C (до 70°C краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 147 Н/25 мм

Сила адгезии: 11 Н/25 мм

Толщина: 0,24 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PD4825	48 мм	25 м	серебряный	20	5425014225556
PD4850	48 мм	50 м	серебряный	20	5425014225501
PE4850	48 мм	50 м	черный	20	5425014225266
PD7550	75 мм	50 м	серебряный	12	5425014225525

■ DUCT TAPE UNIVERSAL 1900



- Универсальная ремонтная лента с высокой адгезией
- Универсальная: для упаковки, бандажа, герметизации, временного ремонта
- Устойчива к влаге, используется как сантехнический скотч
- Можно отрывать вручную

Тип клея: синтетический каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 75 °C

Предел прочности на разрыв: 75 Н/25 мм

Сила адгезии: 20 Н/25 мм

Толщина: 0,17 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PE5025	48 мм	25 м	серебряный	30	5425014226973
DC5050	48 мм	50 м	серебряный	24	5425014223316
DC7550	75 мм	50 м	серебряный	16	5425014224689
BC4810	48 мм	10 м	черный	12	4820219502241
BC4825	48 мм	25 м	черный	30	4820219502258
BC4850	48 мм	50 м	черный	24	4820219502265

GAFFER TAPE МАТОВЫЙ



- Высококачественный армированный тейп с матовой поверхностью
- Подходит для использования в студиях и театрах: не отражает свет
- Высокая сила адгезии, стойкость к погодным условиям
- Не оставляет остатков клея при удалении после длительного использования

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60 °С (до 80 °С краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 157 Н/25 мм

Сила адгезии: 10 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
GB5025	48 мм	25 м	матовый черный	30	5425014220032
GB4850	48 мм	50 м	матовый черный	18	5407004560939
GR5025	48 мм	25 м	матовый красный	30	5407004562223
GS5025	48 мм	25 м	матовый серебристый	30	5407004562216
GW5025	48 мм	25 м	матовый белый	30	5407004562209
GY5025	48 мм	25 м	матовый желтый	30	5407004562193

GAFFER TAPE PRO



- Высококачественный тейп на тканевой основе с матовой поверхностью
- Подходит для использования в студиях и театрах: не отражает свет
- Высокая сила адгезии, стойкость к погодным условиям
- Не оставляет остатков клея при удалении после длительного использования

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°С (до 80 °С краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 245 Н/25 мм

Сила адгезии: 10 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
YG2525	25 мм	25 м	желтый матовый	36	4820219501565
YG5025	50 мм	25 м	желтый матовый	30	4820219501572
WG2525	25 мм	25 м	матовый белый	36	4820219501589
WG5025	50 мм	25 м	матовый белый	30	4820219501596
SG2525	25 мм	25 м	матовое серебро	36	4820219501602
SG5025	50 мм	25 м	матовое серебро	30	4820219501619
RG2525	25 мм	25 м	матовый красный	36	4820219501626
RG5025	50 мм	25 м	матовый красный	30	4820219501633
AG2525	25 мм	25 м	матовый синий	36	4820219501657
AG5025	50 мм	25 м	матовый синий	30	-
BG2525	25 мм	25 м	матовый черный	36	4820219501664
BG5025	50 мм	25 м	матовый черный	30	4820219501671

GAFFER TAPE FLUO



- Высококачественный армированный тейп с флуоресцентной поверхностью
- Подходит для использования в студиях и театрах: не отражает свет
- Высокая сила адгезии, стойкость к погодным условиям
- Не оставляет остатков клея при удалении после длительного использования

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60 °С (до 80 °С краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 147 Н/25 мм

Сила адгезии: 8 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
FR2525	25 мм	25 м	флуо розовый	60	4820219501534
FR5025	50 мм	25 м	флуо розовый	30	-
FO2525	25 мм	25 м	флуо оранжевый	60	4820219501510
FO5025	50 мм	25 м	флуо оранжевый	30	-
FG2525	25 мм	25 м	флуо зеленый	60	4820219501497
FG5025	50 мм	25 м	флуо зеленый	30	-
FY2525	25 мм	25 м	флуо желтый	60	4820219501558
FY5025	50 мм	25 м	флуо желтый	30	-

GAFFER TAPE PRO FLUO



- Высококачественный тканевый тейп с флуоресцентной поверхностью
- Подходит для использования в студиях и театрах: не отражает свет
- Высокая сила адгезии, стойкость к погодным условиям
- Не оставляет остатков клея при удалении после длительного использования

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°С (до 80°С краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 245 Н/25 мм

Сила адгезии: 10 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
YF2525	25 мм	25 м	флуо желтый	36	4820219501688
YF5025	50 мм	25 м	флуо желтый	30	4820219501695
PF2525	25 мм	25 м	флуо розовый	36	4820219501701
PF5025	50 мм	25 м	флуо розовый	30	4820219501718
OF2525	25 мм	25 м	флуо оранжевый	36	4820219501725
OF5025	50 мм	25 м	флуо оранжевый	30	4820219501732
GF2525	25 мм	25 м	флуо зеленый	36	4820219501749
GF5025	50 мм	25 м	флуо зеленый	30	4820219501756
BF2525	25 мм	25 м	флуо синий	36	4820219501763
BF5025	50 мм	25 м	флуо синий	30	4820219501770

ALL WEATHER TAPE



- Незаметное укрепление и ремонт треснувших стекол, теплиц и пленок
- Пригодна для любых погодных условий
- УФ-стойкая, водостойкая, не желтеет
- Можно отрывать вручную
- Подходит для большинства типов поверхностей, включая ПП и ПЭ

Тип клея: акриловый
Носитель: полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
Предел прочности на разрыв: 39 Н/25 мм
Сила адгезии: 10 Н/25 мм
Толщина: 0,17 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AT4805	48 мм	5 м	прозрачная	24	5425014228199
AT4825	48 мм	25 м	прозрачная	36	5425014228205

AGRITAPE



- Водостойкая лента ПВХ с высокой силой адгезии
- Приклеивается даже к влажной поверхности («на росу»)
- Для ремонта сельскохозяйственных пленок, пластика и зерновых рукавов
- Очень эластичная, хорошо растягивается, благодаря чему ее сложно разорвать
- Самозатухающая, не горит
- Устойчива к УФ-излучению
- Можно отрывать вручную

Тип клея: каучуковый
Носитель: ПВХ
Максимальная темп. эксплуатации: 80 °C
Предел прочности на разрыв: 45 Н/25 мм
Сила адгезии: 2,5 Н/25 мм
Толщина: 0,18 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
KB5010	50 мм	10 м	черный	48	5407004561059
KW5010	50 мм	10 м	белый	48	5407004561097
KB10010	100 мм	10 м	черный	24	5407004561073
KW10010	100 мм	10 м	белый	24	5407004561110

■ МАХPOWER ПРОЗРАЧНАЯ



- Двухсторонняя, прозрачная на 100%, акриловая лента с очень высокой силой адгезии
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходит для тяжелых нагрузок
- Устойчива к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый
Носитель: вспененный акрил
Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)
Сила адгезии: 29 Н/25 мм
Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
НТ1902	19 мм	2 м	прозрачный	20	5425014224627
НТ1905	19 мм	5 м	прозрачный	20	5425014229745
НТ1916	19 мм	16,5 м	прозрачный	10	5425014223897

■ МАХPOWER OUTDOOR



- Двухсторонняя акриловая лента с очень высокой силой адгезии
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходит для очень тяжелых нагрузок
- Устойчива к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый
Носитель: вспененный акрил
Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)
Сила адгезии: 47 Н/25 мм
Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ОТ0605	6 мм	5 м	черный	10	5425014228250
ОТ0905	9 мм	5 м	черный	10	5425014228267
ОТ1205	12 мм	5 м	черный	10	5425014228274
ОТ1905	19 мм	5 м	черный	20	5425014229868
ОТ1916	19 мм	16,5 м	черный	10	5425014229882

■ HSA 3200 АВТОМОБИЛЬНАЯ



- Двухсторонняя акриловая лента с очень высокой силой адгезии
- Специально разработана для крепления тяжелых профилей, знаков и т.д.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Устойчива к растворителям
- Репозиционируется
- Заменяет саморезы, заклепки, "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 47 Н/25 мм

Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
HSA002	6 мм	10 м	антрацит	10	5425014221596
HSA003	9 мм	10 м	антрацит	10	8711347114269
HSA004	12 мм	10 м	антрацит	10	8711347114283
HSA005	19 мм	10 м	антрацит	10	8711347114306
HSA006	25 мм	10 м	антрацит	10	5425014221602

■ CAR MOUNT ДЛЯ БОКОВОГО МОЛДИНГА



- Двухсторонняя вспененная лента с высокой силой адгезии
- С технологией MSE
- Очень хорошая адгезия к прозрачным покрытиям и пластикам
- Отлично подходит для монтажа всех видов объектов, таких как: профили, знаки и т.д.
- Устойчива к погодным условиям, пригодна для длительного использования вне помещения
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный полиэтилен

Максимальная темп. эксплуатации: 120°C

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ZC03	9 мм	10 м	черный	10	8711347300006
ZC04	12 мм	10 м	черный	10	8711347400003
ZC05	19 мм	10 м	черный	10	8711347500000
ZC06	25 мм	10 м	черный	10	8711347600007

■ MIRROR MOUNTING TAPE



- Двухсторонняя монтажная лента с повышенной плотностью носителя
- Особенно подходит для монтажа зеркал, крючков, кабельных каналов и т.д.
- Для внутренних и наружных работ
- Хорошая адгезия к стеклу, дереву, металлу и пластикам
- На 1 кг веса зеркала рекомендуется использовать не менее 65 см² ленты

Тип клея: акриловый
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 120°C
Сила адгезии: 20 Н/25 мм
Толщина: 1,10 мм
Плотность: 100 кг/м³

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DS1905	19 мм	5 м	белый	24	5425014220124
DS1925	19 мм	5 м	белый	10	5425014222531

■ UNIFIX 3 MM



- Двухсторонняя вспененная лента
- Подходит для фиксации всех типов объектов, напр. Панелей
- Отлично склеивает неровные поверхности

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
Сила адгезии: 25 Н/25 мм
Толщина: 3,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DA1225	12 мм	25 м	антрацит	20	5425014223910
DW1925	19 мм	25 м	белый	12	5425014223934

■ MOUNTING TAPE



- Двухсторонняя вспененная лента с высокой силой адгезии
- Подходит для постоянной фиксации всех типов объектов
- Отлично склеивает неровные поверхности
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
Сила адгезии: 16 Н/25 мм
Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
MW1950	19 мм	50 м	белый	12	5425014229349

■ ULTRA MOUNT



- Прозрачная двусторонняя клейкая лента с высокой силой адгезии
- Устойчива к влаге, УФ и высоким температурам
- Для монтажа табличек, накладок и т.п.
- Подходит, в том числе, для ABS, полиэстера и EPDM профилей

Тип клея: акриловый растворитель
Носитель: полиэфирная пленка
Максимальная темп. эксплуатации: 100°C (до 200°C краткосрочно)
Сила адгезии: 24 Н/25 мм
Толщина: 0,20 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
UM1910	19 мм	10 м	прозрачный	20	5425014226119
UM1950	19 мм	50 м	прозрачный	10	5425014220247

■ ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА ДЛЯ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ



- Двухсторонняя тканевая лента для ковровых покрытий
- Подходит для большинства типов ковровых покрытий
- Очень высокая сила адгезии
- Подходит для шероховатых поверхностей
- Можно отрывать вручную

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: х/б ткань
Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C
Предел прочности на разрыв: 80 Н/25 мм
Сила адгезии: 27 Н/25 мм
Толщина: 0,24 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
СТ5010	50 мм	10 м	белый	30	5425014228717
СТ5025	50 мм	25 м	белый	15	5425014224054

■ ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА ДЛЯ БУМАГИ И КАРТОНА



- Подходит для общего склеивания, запечатывания пакетов и конвертов, приклеивания фотографий, пеноламинирования и т.д.
- Применяется на витринах в точках продаж
- Высокая начальная адгезия
- Можно отрывать вручную

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: х/б ткань
 Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
 Сила адгезии: 29 Н/25 мм
 Толщина: 0,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
TTS0650	6 мм	50 м	белый	72	4820219500483
TTS0950	9 мм	50 м	белый	50	5407004562070
TTS1250	12 мм	50 м	белый	40	5407004562094
TTS1550	15 мм	50 м	белый	28	5407004562117
TTS1950	19 мм	50 м	белый	65	5407004562131

■ ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА УНИВЕРСАЛЬНАЯ



- Двухсторонняя лента на пленочной основе
- Универсальная, для гладких поверхностей
- Подходит для фиксации ковров и напольных покрытий

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: полипропилен
 Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
 Сила адгезии: 14 Н/25 мм
 Толщина: 0,08 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
CE3810	38 мм	10 м	белый	40	5425014228663
CE3825	38 мм	25 м	белый	12	5425014228724
CE5025	50 мм	25 м	белый	8	5425014225440

■ CABLE MOUNTING TAPE



- Белая вспененная лента для постоянного монтажа кабель каналов в жилых помещениях, офисах и общественных местах
- Отличная адгезия к пластику, металлу, стеклу, картону
- Для гладких и шероховатых поверхностей
- Устойчива к влаге и перепадам температуры
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: акриловый
 Носитель: вспененный полиэтилен
 Максимальная темп. эксплуатации: 120°C
 Сила адгезии: 19,6 Н/25 мм
 Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DSW1925	19 мм	25 м	белый	20	5425014228632

■ EXPO CARPET TAPE



- Лента для ковровых покрытий на тканевой основе
- Для временного использования на выставках и прочих мероприятиях.
- Удаляется без следа с большинства поверхностей
- Подходит для большинства типов ковровых покрытий
- Подходит для шероховатых поверхностей
- Можно отрывать вручную

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: х/б ткань
 Максимальная темп. эксплуатации: 75°C
 Сила адгезии: 10 Н/25 мм - 20 Н/25 мм
 Толщина: 0,23 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EX3825	38 мм	25 м	прозрачный	30	5425014229387

MEMBRANA TAPE



- Прозрачная лента для срачивания и монтажа мембран и нетканых полотен
- Может быть вспомогательной лентой при монтаже мембран на металлический профиль
- Отличная адгезия к обработанной древесине, прогрунтованному кирпичу и прогрунтованному бетону
- Высокая стойкость к УФ-излучению и влаге
- Не теряет прочности соединения >15 лет

Тип клея: акриловый
 Носитель: нетканое полотно
 Максимальная темп. эксплуатации: 180 °C
 Сила адгезии: 23 Н/25 мм
 Сила сопротивления сдвигу: 6 кг/см²
 Толщина: 0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
MEM1525	15 мм	25 м	прозрачный	10	5425014228687

BARRIER TAPE



- Прозрачная лента, армированная диагональной сеткой, для срачивания и ремонта пленочных полотен и герметизации мест их примыкания к кровле, стенам и перекрытиям
- Моментальное склеивание
- Отличная адгезия к ПЭ и ПП пленкам, древесине, кирпичу, бетону, металлу, пластику, текстилю
- Для гладких, шероховатых, пористых, неровных поверхностей
- Устойчива к влаге, УФ и перепадам температуры
- Допускается монтаж при низких температурах (+5 и выше)
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: акриловый
 Носитель: полиэстер
 Максимальная темп. эксплуатации: 155 °C
 Сила адгезии: 32,5 Н/25 мм
 Толщина: 0,09 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BAR3025	30 мм	25 м	прозрачный	10	5425014228588

■ ZIP FIX ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА



- Очень прочная самоклеющаяся лента-застежка "петля-крючок"
- Подходит для легких и тяжелых нагрузок. Например: автомобильные коврики, автомобильные инструменты, аудиооборудование и т.д.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, дереву, керамике и большинству пластиков
- Также подходит для наружных работ

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: полиамид
Максимальная темп. эксплуатации: 100°C
Толщина: 1,50 мм, в сборе - 2,90 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
Z2005H	20 мм	5 м	черный	10	5425014220377
Z2005L	20 мм	5 м	черный	10	5425014220957
Z2025H	20 мм	25 м	черный	12	5425014224078
Z2025L	20 мм	25 м	черный	12	5425014224092

■ DUO GRIP ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА



- Многократное соединение обеспечивается прижатием друг к другу поверхностей, покрытых «грибками»
- Подходит для легких и тяжелых нагрузок: аудиоколонки, потолки в автотранспорте, смотровые люки, автоинструмент
- Выдерживает нагрузку в 5 раз большую, чем застежка "петля-крючок"

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: полиамид
Максимальная темп. эксплуатации: 93°C
Толщина: в сборе - 5,40 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DC2502	25 мм	2 м	черный	10	5425014220759

■ BACKGRIP



- Лента-застежка на основе полипропилена
- Микроструктурированная поверхность прочно крепится к тканевой
- Огнестойкая
- Не повреждает хрупкие кабели, например, оптоволокно
- Не зажимает кабели
- Быстрое и легкое использование

Носитель: полипропилен
Максимальная темп. эксплуатации: 100 °C
Толщина: 0,90 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BG1605	16 мм	5 м	черный	24	5407004561615

■ БУТИЛОВАЯ ЛЕНТА-ГЕРМЕТИК



- Лента для герметизации от воды, пыли и сквозняков автомобилей (брызговики, двери), домов (окна, плинтуса, водостоки, оконных рам) и лодок (герметизация стыков металла, дерева и пластика)
- Долговечный эластичный и износостойкий материал
- Можно сверлить инструментом
- Также подходит в качестве мягкого материала для отверстий, углов и стыков

Тип клея: бутилкаучук
 Носитель: бутил
 Максимальная темп. эксплуатации: 90°C
 Сила адгезии: 20 Н/25 мм
 Толщина: 2,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BU2003	20 мм	3 м	серый	12	5425014223378

■ POWER SEALING TAPE



- Герметизирующая клейкая лента с высокой силой адгезии
- Подходит для различных применений и ремонта
- Отличные герметизирующие свойства, легко принимает форму поверхности
- Водостойкая, устойчивая к погодным условиям, УФ-излучению

Тип клея: акриловый
 Носитель: вспененный акрил
 Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150°C краткосрочно)
 Сила адгезии: 100 Н/25 мм
 Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PS3802	38 мм	1,5 м	полупрозрачный	20	5425014227277

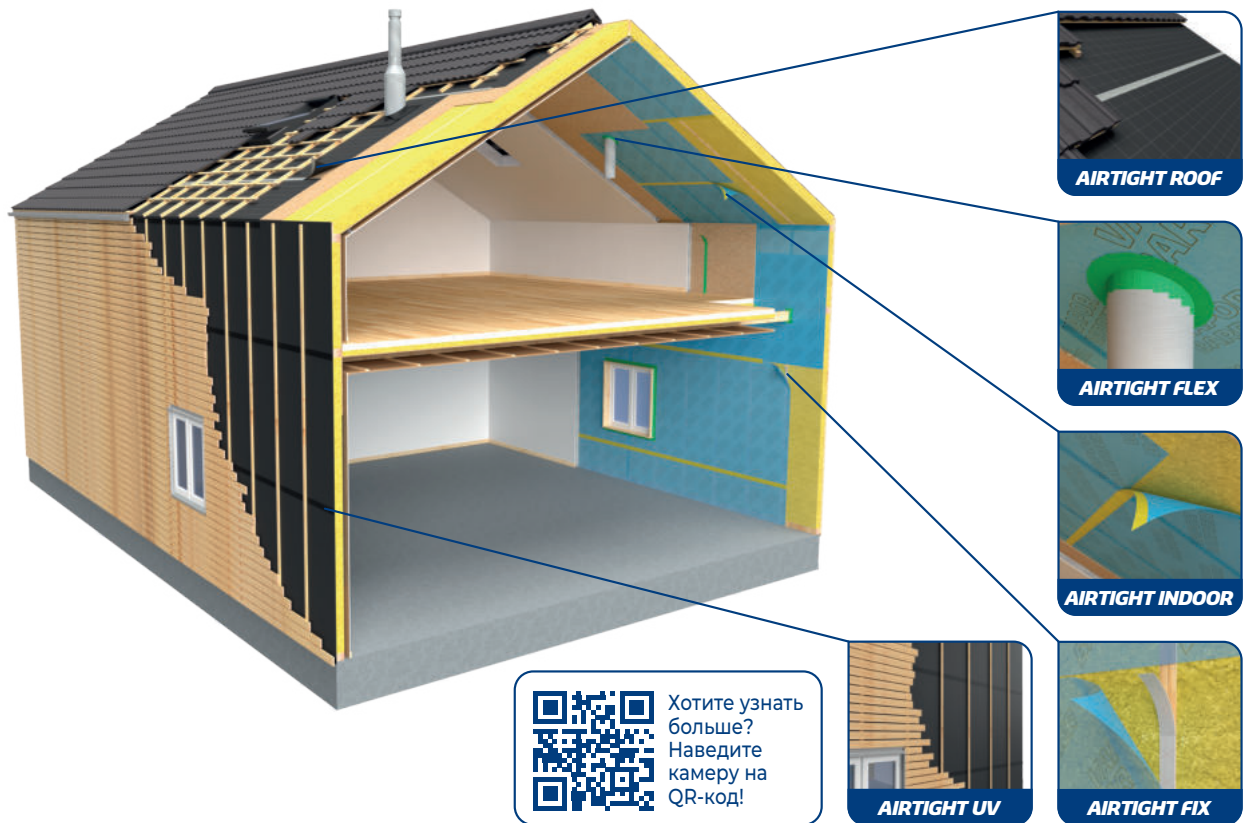
■ ALUBUTYL TAPE



- Для вибро- и шумоизоляции, уплотнения и герметизации стыков и швов
- Для гидроизоляции зданий
- Отличная прочность, влагостойкость, устойчивость к низкой температуре
- Отличная устойчивость к старению
- Паропроницаемость: 0,5 г / м² - 24 ч

Тип клея: бутилкаучук
 Носитель: бутил + алюминий
 Предел прочности на разрыв: 118 Н/25 мм
 Сила адгезии: 20 Н/25 мм
 Толщина: 0,50 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AY5020	50 мм	20 м	алю-чёрный	18	5407004561240



Хотите узнать больше?
Наведите камеру на QR-код!

AIRTIGHT FLEX

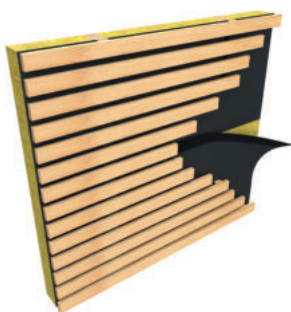


- Эластичная клейкая полиэтиленовая лента для внутренних работ
- Герметизация стыков, ремонт и склейка пленок и мембран внахлест
- Герметизация примыканий и проникающих элементов кровельных мембран и паробарьеров
- Герметизация угловых стыков на внутренней стороне скатных крыш
- Герметизация стыков панелей OSB
- Хорошее сцепление с неполярными поверхностями и поверхностями с низкой поверхностной энергией (LSE)
- Температура нанесения: -10°C (в идеале от 5°C до 35°C)
- Соответствует стандартам DIN 4108/7 и DIN 4108/11
- Имеет маркировку EMI CODE EC1 plus (низкий уровень вредных веществ)

Тип клея: акриловый
 Носитель: LDPE пленка армированная сеткой
 Температура эксплуатации: -30°C - +100°C
 Сила адгезии: 35 Н/25 мм
 Толщина: 0,25 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
IS5025	50 мм	25 м	зеленый	30	5407004560076
IS6025	60 мм	25 м	зеленый	24	5425014228465

AIRTIGHT UV



- Эластичная УФ-стойкая полиэтиленовая лента для наружных работ
- Приклеивание паро- и гидробарьеров в местах примыканий к необработанным поверхностям
- Герметизация стыков, ремонт и склейка фасадных пленок и мембран внахлест
- Герметизация проникающих элементов
- Для (полу-) открытых фасадов, систем НВФ
- Полностью водонепроницаемая, предотвращает образование конденсата
- Хорошее сцепление с неполярными поверхностями и поверхностями с низкой поверхностной энергией (LSE)
- Температура эксплуатации: -10°C (в идеале от 5°C до 35°C)
- Соответствует стандартам DIN 4108/7 и DIN 4108/11

Тип клея: акриловый

Носитель: LDPE пленка армированная сеткой

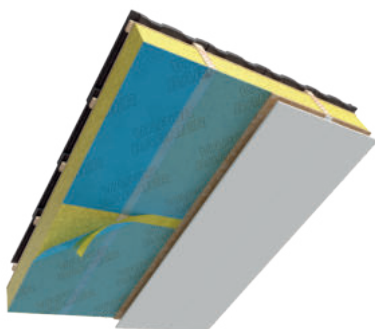
Температура эксплуатации: -30°C - +100°C

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Толщина: 0,27 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
US6025	60 мм	25 м	черный	24	5407004563299
US9025	90 мм	25 м	черный	12	5407004563312

AIRTIGHT INDOOR



- Бумажная герметизирующая лента для внутренних работ
- Для приклеивания мембран и пароизоляции к строительным материалам, склеивания внахлест
- Для герметизации стыков плит OSB
- Для закрытия скоб после установки пароизоляции
- Для теплоизоляции крыш и внутренних помещений
- Хорошее сцепление с неполярными поверхностями и поверхностями с низкой поверхностной энергией (LSE)
- Отрывается вручную
- Температура нанесения: -10°C (в идеале от 5°C до 35°C)
- Соответствует стандартам DIN 4108/7 и DIN 4108/11
- Имеет маркировку EMI CODE EC1 plus (низкий уровень вредных веществ)

Тип клея: акриловый

Носитель: бумага с полиэтиленовым покрытием

Температура эксплуатации: -30°C - +100°C

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Толщина: 0,27 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AI6025	60 мм	25 м	желтый	24	5407004563961

AIRTIGHT ROOF

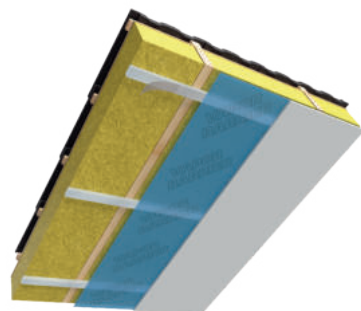


- Герметизирующая лента для защиты подложек отвесных крыш от ветра и дождя
- Склеивание внахлест и герметизация стыков полотен мембран, ремонт повреждений гидроизоляции
- Герметизация конструкций, проникающих сквозь гидроизоляцию
- Ленту можно оштукатурить
- Хорошо справляется с тепловым расширением и смещением конструкции
- Защищает от воздействия влаги и пара, увеличивая срок службы строительных материалов
- Хорошая адгезия к неполярным поверхностям, материалам с низкой поверхностной энергией (LSE) и нетканым материалам ПВХ/ПП/ПЭ
- Температура нанесения: -10°C (в идеале от 5°C до 35°C)
- Соответствует стандартам DIN 4108/7 и DIN 4108/11
- Имеет маркировку EMI CODE EC1 plus (низкий уровень вредных веществ)

Тип клея: акриловый
Носитель: полипропиленовый спанбонд
Температура эксплуатации: -30°C - +100°C
Сила адгезии: 30 Н/25 мм
Толщина: 0,55 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AR6025	60 мм	25 м	серый	24	5407004563985

AIRTIGHT FIX



- Двусторонняя лента, усиленная сеткой из полиэстера, с высокой адгезией
- Монтаж пароизоляции на металлические и деревянные конструкции
- Герметизация примыканий пленок и мембран к периметру кровли
- Ремонт поврежденных участков пленок и мембран
- Склеивание горизонтальных и вертикальных стыков диффузионных мембран

Тип клея: акриловый
Носитель: полиэфирный холст
Максимальная темп. эксплуатации: 120°C
Сила адгезии: 30 Н/25 мм
Толщина: 0,22 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AF3850	38 мм	50 м	прозрачная	24	5407004564005

■ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 60°C



- Профессиональная маскирующая лента - малярное качество.
- Подходит для автомалярных и строительных работ, а также для промышленного использования
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, пластику и резине
- Не оставляет остатков клея при удалении после использования при температурах до 60°C
- Устойчива к растворителям
- Неустойчива к ультрафиолету (при использовании вне помещения удаляйте не позднее 8 часов)

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: крепированная бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C (до 80 °C краткосрочно)
Предел прочности на разрыв: 87,5 Н/25 мм
Сила адгезии: 5 Н/25 мм
Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
МА1950	19 мм	50 м	белый кремовый	48	8711347173259
МА2550	25 мм	50 м	белый кремовый	36	8711347178773
МА3050	30 мм	50 м	белый кремовый	40	5425014227871
МА3850	38 мм	50 м	белый кремовый	24	8711347179060
МА5050	50 мм	50 м	белый кремовый	24	8711347173273

■ 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 удалении после использования при температурах до 110°C
- Устойчива к растворителям
- Неустойчива к ультрафиолету (при использовании вне помещения удаляйте не позднее 8 часов)

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: крепированная бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 100 °C (до 110 °C краткосрочно)
Предел прочности на разрыв: 87,5 Н/25 мм
Сила адгезии: 5,5 Н/25 мм
Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
МТ1950	19 мм	50 м	белый кремовый	48	-
МТ2550	25 мм	50 м	белый кремовый	36	-
МТ3850	38 мм	50 м	белый кремовый	24	-
МТ5050	50 мм	50 м	белый кремовый	24	-

■ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ЭКОНОМ 60°C



- Для простых малярных задач и общего назначения

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: крепированная бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C
Предел прочности на разрыв: 85 Н/25 мм
Сила адгезии: 4 Н/25 мм
Толщина: 0,12 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ME2550	25 мм	50 м	бело-кремовый	36	5407004563442
MC3840	38 мм	40 м	бело-кремовый	24	5407004560397
ME5050	50 мм	50 м	бело-кремовый	24	5425014226935

■ HPX 4400 GOLD



- Высококачественная «золотая» малярная лента для идеальных четких контуров
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, пластику и резине
- Устойчива к растворителям
- Устойчива к УФ излучению, не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 4 месяцев
- Отлично подходит для работ высокой точности при кузовном ремонте

Тип клея: акриловый
Носитель: бумага-washi
Максимальная темп. эксплуатации: 100 °C (до 150 °C краткосрочно)
Предел прочности на разрыв: 75 Н/25 мм
Сила адгезии: 5 Н/25 мм
Толщина: 0,09 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
FP0325	3 мм	25 м	оранжевый	60	-
FP0425	4 мм	25 м	оранжевый	90	-
FP0525	5 мм	25 м	оранжевый	60	-
FP0625	6 мм	25 м	оранжевый	60	-
FP0650	6 мм	50 м	оранжевый	24	-
FP1925	19 мм	25 м	оранжевый	20	4820219500018
FP1950	19 мм	50 м	оранжевый	40	5425014224719
FP2525	25 мм	25 м	оранжевый	15	5425014223231
FP2550	24 мм	50 м	оранжевый	36	5425014220858
FP3825	38 мм	25 м	оранжевый	9	4820219500025
FP3850	36 мм	50 м	оранжевый	24	5425014220841
FP5025	50 мм	25 м	оранжевый	6	4820219500032
FP5050	48 мм	50 м	оранжевый	16	5425014223484

■ HPX 4800 DELICATE



- Маскирующая лента для гипсокартона, обоев, свежеекрашенных поверхностей и других деликатных поверхностей
- Подходит для малярных и других работ, где требуется высококачественная лента с низкой силой адгезией
- Устойчива к УФ излучению, не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 4 месяцев

Тип клея: акриловый
 Носитель: бумага-washi
 Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
 Предел прочности на разрыв: 102,5 Н/25 мм
 Сила адгезии: 2 Н/25 мм
 Толщина: 0,07 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
SR1925	19 мм	25 м	фиолетовый	20	4820219500087
PW1950	19 мм	50 м	фиолетовый	40	4820219502128
SR2525	25 мм	25 м	фиолетовый	15	5425014223309
PW2550	24 мм	50 м	фиолетовый	36	5425014229462
SR3825	38 мм	25 м	фиолетовый	9	4820219500094
PW3850	36 мм	50 м	фиолетовый	24	5425014229486
SR5025	50 мм	25 м	фиолетовый	6	4820219500100
PW5050	48 мм	50 м	фиолетовый	16	5425014229509

■ HPX UV



- Для внутренних и наружных работ
- Не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 14 дней
- Хорошая адгезия и устойчивость к УФ излучению

Тип клея: акриловый на водной основе
 Носитель: пропитанная бумага
 Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
 Предел прочности на разрыв: 96 Н/25 мм
 Сила адгезии: 4,9 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
MU1925	19 мм	25 м	синий	20	4820219500049
MU1950	19 мм	50 м	синий	36	5425014224894
MU2525	25 мм	25 м	синий	16	4820219500056
MU2550	25 мм	50 м	синий	36	5425014224917
MU3825	38 мм	25 м	синий	10	4820219500063
MU3850	38 мм	50 м	синий	24	5425014224931
MU5025	50 мм	25 м	синий	6	4820219500070
MU5050	50 мм	50 м	синий	15	4820219502135

HPX 4900 MULTIMASK



УФ-стойкая маскирующая лента для шероховатых поверхностей
 Прочность ленты в 1,5 раза выше чем у duct tape
 Для внутренних и наружных работ
 Отличная удерживающая сила
 Применима при высоких температурах (до +120°C / < 1 часа)
 Хорошая адгезия к любым поверхностям
 Не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 6 месяцев

Тип клея: акриловый
Носитель: бумага-washi
Максимальная темп. эксплуатации: 120 °С (до 1 часа)
Предел прочности на разрыв: 117 Н/25 мм
Сила адгезии: 6 Н/25 мм
Толщина: 0,11 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EW0325	3 мм	25 м	голубой	60	-
EW0425	4 мм	25 м	голубой	90	-
EW0525	5 мм	25 м	голубой	60	-
EW0625	6 мм	25 м	голубой	60	-
EW1925	19 мм	25 м	голубой	20	4820219500162
EW1950	19 мм	50 м	голубой	40	4820219502111
EW2525	25 мм	25 м	голубой	15	4820219500155
EW2550	24 мм	50 м	голубой	36	5407004561479
EW3825	38 мм	25 м	голубой	9	4820219500179
EW3850	38 мм	50 м	голубой	24	5407004561493
EW5025	50 мм	25 м	голубой	6	4820219500186
EW5050	48 мм	50 м	голубой	15	5407004561516

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА PVC ORANGE



Малярная лента с высокой силой адгезии
 Подходит для строительных и штукатурных работ
 Устойчива к разрыву
 Легко адаптируется к поверхности, легко разматывается
 Не оставляет следов при удалении после краткосрочного использования на открытом воздухе

Тип клея: каучуковый
Носитель: ПВХ
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
Предел прочности на разрыв: 29 Н/25 мм
Сила адгезии: 4 Н/25 мм
Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PT5033	50 мм	33 м	оранжевый	36	5425014220315
PT7533	75 мм	33 м	оранжевый	24	5425014223811

TRIM MASKING TAPE



- Клейкая лента для маскировки резиновых профилей окон автомобилей
- Подходит практически для всех видов автомобилей
- Перфорирована, легко отрывается
- Высокая сила адгезии

Тип клея: акриловый
 Носитель: бумага wash i
 Максимальная темп. эксплуатации: 120 °C
 Предел прочности на разрыв: 117 Н/25 мм
 Сила адгезии: 6 Н/25 мм
 Толщина: 0,11 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
TM1010	45 мм	10 м	голубой	36	5425014220773

FINE LINE TAPE



- Очень тонкая голубая виниловая лента для сложных задач, таких как маскировка очень изогнутых форм, высоких заклепок и сварных швов
- Также подходит для маскировки защитных резиновых прокладок
- Не оставляет следов клея

Тип клея: натуральный каучук
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 150 °C
 Сила адгезии: 7 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
FL0333	3 мм	33 м	синий	40	8711347114658
FL0633	6 мм	33 м	синий	10	8711347114672
FL0933	9 мм	33 м	синий	40	5425014225808
FL1233	12 мм	33 м	синий	20	8711347114696

PVC FORM WORK TAPE



- Лента для герметизации форм для заливки бетона
- Хорошо приклеивается к загрязненным и влажным поверхностям благодаря толстому клейкому слою
- Легко принимает необходимую форму

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C
 Предел прочности на разрыв: 65 Н/25 мм
 Сила адгезии: 9 Н/25 мм
 Толщина: 0,14 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BT5033	50 мм	33 м	желтый	36	5425014224818

EASY MASK



- Прозрачная полиэтиленовая пленка с малярной лентой для использования внутри помещения
- Для укрытия и маскировки вертикальных и горизонтальных поверхностей (например, мебели, стен), держится на потолке
- Пленка прилипает к поверхностям благодаря своим электростатическим свойствам, притягивает и удерживает пыль
- Подходит для гладких и слегка шероховатых поверхностей

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: крепированная бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C (80°C краткосрочно)
Предел прочности на разрыв: 87,5 Н/25 мм
Сила адгезии: 5 Н/25 мм
Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PM5533	550 мм	33 м	прозрачный	60	5425014225365
PM11033	1100 мм	33 м	прозрачный	30	5425014225389
PM270016	2700 мм	16 м	прозрачный	18	5425014225662

EASY MASK С ДИСПЕНСЕРОМ



- Защитная пленка с малярной лентой, упакованная в удобный диспенсер, для использования внутри помещения
- Для укрытия и маскировки вертикальных и горизонтальных поверхностей (например, мебели, стен), держится на потолке
- Пленка прилипает к поверхностям благодаря своим электростатическим свойствам, притягивает и удерживает пыль
- Подходит для гладких и слегка шероховатых поверхностей

Тип клея: натуральный каучук
Носитель: крепированная бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C (80°C краткосрочно)
Предел прочности на разрыв: 87,5 Н/25 мм
Сила адгезии: 5 Н/25 мм
Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DE5533	550 мм	33 м	прозрачный	14	5425014227116
DE11033	1100 мм	33 м	прозрачный	25	5425014227178
DE270016	2700 мм	16 м	прозрачный	7	5425014227130

EASY MASK FINE LINE



- Защитная пленка с малярной лентой для использования внутри и снаружи помещений
- Для укрытия и маскировки вертикальных и горизонтальных поверхностей (например, мебели, стен), держится на потолке
- Пленка прилипает к поверхностям благодаря своим электростатическим свойствам, притягивает и удерживает пыль
- Подходит для гладких и слегка шероховатых поверхностей
- Высококачественная малярная лента HPX 4400 для идеально четких контуров
- Устойчива к УФ, не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 4 месяцев

Тип клея: акриловый

Носитель: бумага-washi

Максимальная темп. эксплуатации: 100 °С (до 150 °С краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 75 Н/25 мм

Сила адгезии: 5 Н/25 мм

Толщина: 0,09 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EM5533	550 мм	33 м	прозрачный	60	5425014229523
EM11033	1100 мм	33 м	прозрачный	30	5425014229547
EM27020	2700 мм	20 м	прозрачный	30	5425014229561

EASY MASK OUTDOOR



- Прозрачная полиэтиленовая пленка высокой плотности с армированной лентой для внутренних и наружных работ
- Пленка плотно прилипает к поверхностям благодаря своим электростатическим свойствам, притягивает и удерживает пыль
- Для укрытия и маскировки больших поверхностей (например, окна и двери)
- Для шероховатых поверхностей, штукатурки, бетона

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60 °С

Предел прочности на разрыв: 147 Н/25 мм

Сила адгезии: 7 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PC5520	550 мм	20 м	прозрачный	30	5425014225426
PC1120	1100 мм	20 м	прозрачный	30	5407004562810
PC2117	2100 мм	17 м	прозрачный	30	5407004562834
PC2617	2600 мм	17 м	прозрачный	30	5407004562858

STICKY COVER PAPER



- Полностью самоклеящаяся маскирующая бумага для быстрой и легкой маскировки больших площадей, таких как пол, лестницы, подоконники, радиаторы, перила и т.д.
- Идеально подходит для ручной и автоматической покраски
- Репозиционируется, может быть использована повторно
- Удаляется, не оставляя следов
- Легко наносить
- Экологичная

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
CP7530	75 мм	30 м	коричневый	24	5407004564494
CP1530	150 мм	30 м	коричневый	32	5407004564517
CP2230	225 мм	30 м	коричневый	25	5407004564517
CP3030	300 мм	30 м	коричневый	16	5407004564555

PRO COVER



- Самоклеящаяся УФ-стойкая защитная пленка для защиты стекла, окон, дверей и пр. во время транспортировки или строительных работ
- Снимается, не оставляя следов клея, после использования в течение месяца

Тип клея: акриловый
 Носитель: полиэтилен
 Толщина: 55 мкм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
GF2510	25 см	100 м	зеленый	12	5407004562728
GF5010	50 см	100 м	зеленый	6	5407004562742
GF1001	100 см	100 м	зеленый	6	5407004562766

CLEAN REMOVAL TAPE



- Фиксация напольной защиты
- Защитная лента для пластика, рам, плинтусов, лестниц и др.
- Не оставляет следов клея при удалении после использования в течении 6 недель (кроме стекла)
- Можно отрывать вручную
- Устойчивая к механическому и абразивному воздействиям

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C
 Предел прочности на разрыв: 39 Н/25 мм
 Сила адгезии: 2 Н/25 мм
 Толщина: 0,12 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
CR5033	50 мм	33 м	белый	36	5425014225242

■ КОНТУРНАЯ ЛЕНТА БЕЗОПАСНОСТИ



- Самоклеющаяся лента безопасности для маркировки (пола)
- С дополнительным покрытием для прочности/долговечности

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80 °С
 Предел прочности на разрыв: 82 Н/25 мм
 Сила адгезии: 3 Н/25 мм
 Толщина: 0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
HW5033	50 мм	33 м	желто-черный	36	5425014220308
RW5033	50 мм	33 м	красно-белый	36	5425014221695

■ ТЕКСТИЛЬНАЯ ЛЕНТА БЕЗОПАСНОСТИ



- Высококачественная текстильная лента
- Подходит для маркировки, связывания и временного ремонта
- Можно отрывать вручную
- Водостойкая и устойчивая к погодным условиям

Тип клея: натуральный каучук
 Носитель: тканевое волокно / полиэстер с полиэтиленовым покрытием
 Максимальная темп. эксплуатации: 80 °С
 Предел прочности на разрыв: 161 Н/25 мм
 Сила адгезии: 10 Н/25 мм
 Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
RS4825	48 мм	25 м	красно-белый	30	5425014229301
YS4825	48 мм	25 м	желто-черный	30	5425014229325

■ LANE MARKING TAPE



- Цветная лента для маркировки полов, зонирования производственных зон

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80 °С
 Предел прочности на разрыв: 59 Н/25 мм
 Сила адгезии: 4,4 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
LB5033	48 мм	33 м	синий	36	5425014220285
LG5033	48 мм	33 м	зеленый	36	5407004560571
LR5033	48 мм	33 м	красный	36	5425014220261
LW5033	48 мм	33 м	белый	36	5425014220292
LY5033	48 мм	33 м	желтый	36	5425014220278
LN5033	48 мм	33 м	черный	36	5407004563503

HEAVY DUTY MARKING TAPE



- Служит до 3 раз дольше
- Долговечная
- Износостойкая
- Приклеивается практически к любой поверхности
- Устойчива к ходьбе и трафику, включая движение вилочного погрузчика
- Можно использовать сразу после нанесения

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80 °C
 Предел прочности на разрыв: 59 Н/25 мм
 Сила адгезии: 4 Н/25 мм
 Толщина: 0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
TB5033	48 мм	33 м	желто-черный	24	5425014229721
TY5033	48 мм	33 м	желтый	24	5425014229707

BARRIER TAPE



- Бело-красная барьерная лента
- Хорошая видимость
- Краска устойчива к УФ и царапинам

Носитель: полиэтилен
 Толщина: 0,03 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
B50100	50 мм	100 м	красно-белый	36	5425014223835
B70100	70 мм	500 м	красно-белый	12	5425014222869

SUPER BARRIER TAPE



- Очень прочная высококачественная барьерная лента, изготовленная из специального экологически чистого полиэтилена
- Чрезвычайно устойчива к разрыву
- Устойчива к внешней среде, включая УФ-лучам, влаге, погодным условиям
- Упакована в удобный картонный диспенсер
- Краска нанесена с обеих сторон

Носитель: полиэтилен
 Толщина: 0,03 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BS80100	80 мм	500 м	красно-белый	10	5407004561455

SAFETY GRIP



- Защищает от скольжения 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: ПВХ

Максимальная темп. эксплуатации: 50 °C

Предел прочности на разрыв: 59 Н/25 мм

Сила адгезии: 15 Н/25 мм

Толщина: 0,90 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
SB2505	25 мм	5 м	черный	36	5425014224986
SB2518	25 мм	18 м	черный	12	5425014224177
SC2518	25 мм	18 м	полупрозрачный	12	5425014225020
SY2518	25 мм	18 м	желто-черный	12	5425014224191
SB5005	50 мм	5 м	черный	16	5407004561592
SB5018	50 мм	18 м	черный	12	5425014224214
SY5018	50 мм	18 м	желто-черный	12	5425014225228

AQUAGRIP



- Защищает от скольжения на мокрых поверхностях
- Применяется на краях бассейна, в душевых (внутри и снаружи), ваннах, лодках, джакузи, на ступенях и т.д.
- Устойчива к соленой и хлорированной воде, погружению в воду, теплу, моющим средствам
- Максимальная безопасность
- Устойчива к ультрафиолету
- Для внутренних и наружных работ
- 8 полос в конверте

Тип клея: акриловый

Носитель: ПВХ

Максимальная темп. эксплуатации: 50 °C

Предел прочности на разрыв: 147 Н/25 мм

Сила адгезии: 12 Н/25 мм

Толщина: 0,72 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AG2024	20 мм	240 мм	прозрачная	15	5425014225006

PAINT PROTECTION FILM



- Прозрачная защитная пленка от сколов и царапин
- Также подходит для защиты боковых и лобовых стекол машин и автобусов
- Не желтеет, высокая стойкость к УФ-излучению
- Устойчива к мойке под высоким давлением
- Снимается, не повреждая поверхность
- Качество соответствует заводскому оригиналу (ОЕМ)

Тип клея: акриловый
 Носитель: полиуретановая пленка
 Максимальная темп. эксплуатации: 85 °C
 Предел прочности на разрыв: 75 Н/25 мм
 Сила адгезии: 17 Н/25 мм
 Толщина: 0,19 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PP1002	100 мм	2 м	прозрачная	12	5425014223354
PP1502	150 мм	2 м	прозрачная	12	5425014223453

BLACK PROTECTION FILM



- Самоклеющаяся защитная пленка
- Предназначена для защиты и декора автомобильных оконных стоек, бамперов и т.д.
- Легко наносится, легко вырезается желаемая форма
- Устойчива к внешней среде
- Качество соответствует заводскому оригиналу (ОЕМ)

Тип клея: акриловый
 Носитель: винил
 Максимальная темп. эксплуатации: 140 °C
 Сила адгезии: 15 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BP1505	150 мм	5 м	черный	12	5425014223798

EMBLEM PRESS & MOUNT



- Инновационные клеевые полоски для замены эмблем на кузове автомобиля
- Дешевле и быстрее покупки новых эмблем
- Постоянная адгезия
- Устойчивы к погодным условиям, выдерживают мойку под высоким давлением
- 5 листов в конверте

Тип клея: акриловый
 Максимальная темп. эксплуатации: 120 °C (до 135 °C краткосрочно)
 Сила адгезии: 24 Н/25 мм
 Толщина: 0,05 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EP1020	100 мм	200 м	прозрачный	50	5425014225822

HPX DECO STRIPING



- Легко наносится
- Устойчива к погодным условиям
- Цветостойкость

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
LB01AK	1,5 мм	10 м	красный	10	8711347501229
LB01AQ	1,5 мм	10 м	белый	10	8711347501281
LB01AR	1,5 мм	10 м	черный	10	8711347501199
LB01AU	1,5 мм	10 м	золотой	10	8711347501335
LB01AV	1,5 мм	10 м	серебристый	10	8711347501342
LB01XC	1,5 мм	10 м	синий	10	8711347501434
LB01XF	1,5 мм	10 м	желтый	10	8711347350360
LB02AF	3 мм	10 м	салатовый	10	8711347502165
LB02AK	3 мм	10 м	красный	10	8711347502226
LB02AL	3 мм	10 м	бордовый	10	8711347502233
LB02AQ	3 мм	10 м	белый	10	8711347502288
LB02AR	3 мм	10 м	черный	10	8711347502196
LB02AU	3 мм	10 м	золотой	10	8711347502332
LB02AV	3 мм	10 м	серебристый	10	8711347502349
LB02XC	3 мм	10 м	синий	10	8711347502431
LB02XF	3 мм	10 м	желтый	10	8711347351367
LB03AC	6 мм	10 м	голубой	10	8711347503131
LB03AF	6 мм	10 м	салатовый	10	8711347503162
LB03AK	6 мм	10 м	красный	10	8711347503223
LB03AL	6 мм	10 м	бордовый	10	8711347503230
LB03AQ	6 мм	10 м	белый	10	8711347503285
LB03AR	6 мм	10 м	черный	10	8711347503193
LB03AU	6 мм	10 м	золотой	10	8711347503339
LB03AV	6 мм	10 м	серебристый	10	8711347503346
LB03AW	6 мм	10 м	антрацитовый	10	8711347503254
LB03XC	6 мм	10 м	синий	10	8711347503438
LB03XF	6 мм	10 м	желтый	10	8711347352364
LB04AK	12 мм	10 м	красный	10	8711347504220
LB04AL	12 мм	10 м	бордовый	10	8711347504237
LB04AQ	12 мм	10 м	белый	10	8711347812233
LB04AR	12 мм	10 м	черный	10	8711347504190
LB04AU	12 мм	10 м	золотой	10	8711347504336
LB04AV	12 мм	10 м	серебристый	10	8711347504343
LB39AK	9 мм	10 м	красный	10	8711347539222
LB39AL	9 мм	10 м	бордовый	10	8711347539239
LB39AQ	9 мм	10 м	белый	10	8711347539284
LB39AR	9 мм	10 м	черный	10	8711347539291
LB39AU	9 мм	10 м	золотой	10	8711347539338
LB39AV	9 мм	10 м	серебристый	10	8711347539345
LB39XC	9 мм	10 м	синий	10	8711347539437
LB39XF	9 мм	10 м	желтый	10	8711347353361

■ DRYWALL JOINTING TAPE



- Прочная гибкая самоклеющаяся лента-серпянка из стекловолокна для армирования сухих гипсовых швов перед текстурированием и отделкой
- Одновременно прочная и тонкая
- Предотвращает образование трещин
- Наносится быстро и просто
- Идеальный результат

Носитель: стекловолокно

Предел прочности на разрыв: warp 260 Н/2,54 см - weft 550 Н/2,54 см

Толщина: 0,26 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
FT4845	48 мм	45 м	белый	54	5407004560137
FT5090	50 мм	90 м	белый	24	5407004560151
FT10090	100 мм	90 м	белый	12	5407004560175

■ DANCE TAPE



- Матовая лента для укрепления и маскировки стыков специальных напольных покрытий для танца и балета
- Не скользит, не бликует
- Удаляется, не оставляя следов клея
- Не отклеивается со временем

Тип клея: каучуковый

Носитель: ПВХ

Максимальная темп. эксплуатации: 80 °С

Предел прочности на разрыв: 49 Н/25 мм

Сила адгезии: 4,4 Н/25 мм

Толщина: 0,13 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DTB5033	50 мм	33 м	черный	30	-
DTG5033	50 мм	33 м	серый	30	-

■ МАГНИТНАЯ ЛЕНТА



- Магнитная лента с высокой адгезией для намагничивания легких предметов или создания магнитной полосы для легких металлических предметов
- Самоклеющаяся
- Можно резать ножницами

Толщина: 2,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
MG2502	25 мм	2 м	черный	15	5407004563824

■ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА 120°C



- Высококачественная лента 40 мкм для ремонта и сращивания металлов
- Подходит для постоянных и временных креплений в экстремальных условиях
- Может использоваться при низких температурах (-5°C)
- Отличная долговечность

Тип клея: акриловый растворитель
 Носитель: алюминий
 Максимальная темп. эксплуатации: 120°C
 Предел прочности на разрыв: 55 Н/25 мм
 Сила адгезии: 20 Н/25 мм
 Толщина: 0,08 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AL5010	50 мм	10 м	алюминиевый	54	5407004560113
AL5050	50 мм	50 м	алюминиевый	24	5425014223026
AL7550	75 мм	50 м	алюминиевый	16	5425014224238

■ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА 120°C 30 МКМ



- Высококачественная лента 30 мкм для ремонта и сращивания металлов
- Подходит для постоянных и временных креплений в экстремальных условиях
- Может использоваться при низких температурах (-5°C)
- Отличная долговечность

Тип клея: акриловый растворитель
 Носитель: алюминий
 Максимальная темп. эксплуатации: 120°C
 Предел прочности на разрыв: 45 Н/25 мм
 Сила адгезии: 20 Н/25 мм
 Толщина: 0,07мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AL5050L	50 мм	50 м	алюминиевый	24	5425014228045
AL7550L	75 мм	50 м	алюминиевый	16	5425014228052

■ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА 120°C АРМИРОВАННАЯ



- Армированная алюминиевая лента для ремонта, сращивания и монтажа металлических поверхностей, бандаж теплоизоляции, герметизации стыков и швов
- Отличная адгезия к оцинкованной стали и всем металлам
- Устойчива к влаге, УФ, химикатам
- Для внутренних и наружных работ
- Очень прочная - невозможно разорвать вручную
- Долговечна, устойчива к старению

Тип клея: акриловый растворитель

Носитель: алюминиевая фольга с двуполосным холстом 5x5 мм, 25 мкм

Максимальная темп. эксплуатации: 120°C

Предел прочности на разрыв: 120 Н/25 мм

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Толщина: 0,05 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
RA5050	50 мм	50 м	алюминиевый	24	5407004564586
ALU/ARM7550	75 мм	50 м	алюминиевый	16	5425014229974

■ МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ ЛЕНТА 80°C



- Лента для герметизации стыков фольгированных материалов и сращивания материалов теплоизоляции
- Моментальное приклеивание
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: акриловый

Носитель: металлизированная ПП пленка

Максимальная темп. эксплуатации: 80°C

Сила адгезии: 12 Н/25 мм

Толщина: 0,055 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ST5025	50 мм	25 м	алюминиевый	36	5425014229912

■ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 5200



- Изоляционная лента из ПВХ
- Подходит для электроизоляции и множества других применений
- Огнестойкая

Тип клея: каучуковый

Носитель: ПВХ

Максимальная темп. эксплуатации: 80°C

Предел прочности на разрыв: 62,5 Н/25 мм

Сила адгезии: 4 Н/25 мм

Толщина: 0,15 мм

Напряжение пробоя: 6 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
IB1510	15 мм	10 м	черный	200	5425014220933
IL1510	15 мм	10 м	синий	200	5425014221152
IR1510	15 мм	10 м	красный	200	5425014221176
IV1510	15 мм	10 м	зеленый	200	5407004561943
IW1510	15 мм	10 м	белый	200	5425014221213
IY1510	15 мм	10 м	желтый	200	5425014221206
IB1910	19 мм	10 м	черный	200	8711347114412
IC1910	19 мм	10 м	в ассортименте	20	8711347179534
IE1910	19 мм	10 м	желто-зеленый	200	5425014223156
IG1910	19 мм	10 м	серый	200	8711347114535
IL1910	19 мм	10 м	синий	200	5425014220445
IR1910	19 мм	10 м	красный	200	5425014220452
IW1910	19 мм	10 м	белый	200	5425014220469
IY1910	19 мм	10 м	желтый	200	5425014220476
IB5010	50 мм	10 м	черный	24	5425014220209
IB5033	50 мм	33 м	черный	24	5425014220223
IG5033	50 мм	33 м	серый	24	5425014229042
IB10033	100 мм	33 м	черный	12	5425014220230

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52100



- Подходит для электроизоляции, укрепления, защиты и ремонта
- Огнеупорная (за исключением XB1910)
- Одобрена VDE (Ассоциацией электрических, электронных и информационных технологий за исключением XB1910)
- Можно отрывать вручную

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 90°C
 Сила адгезии: 4 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм
 Напряжение пробоя: 6 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
XB1910	19 мм	10 м	черный	200	5425014225303
IB1920	19 мм	20 м	черный	250	5425014223613
IC1920	19 мм	20 м	в ассортименте	25	5425014223682
IE1920	19 мм	20 м	желто-зеленый	250	5425014223637
IG1920	19 мм	20 м	серый	250	5425014223651
IL1920	19 мм	20 м	синий	250	5425014223620
IR1920	19 мм	20 м	красный	250	5425014223644
IU1920	19 мм	20 м	коричневый	250	5425014223675
IW1920	19 мм	20 м	белый	250	5425014223668

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52300



- Изоляционная лента из ПВХ
- Подходит для электроизоляции и множества других применений

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
 Сила адгезии: 4,4 Н/25 мм
 Толщина: 0,13 мм
 Напряжение пробоя: 5 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
IB5020	50 мм	20 м	черный	100	5425014224832
IC5020	50 мм	20 м	серый	100	5425014224856
IL5020	50 мм	20 м	синий	100	5425014227253
IR5020	50 мм	20 м	красный	100	5425014225181
IW5020	50 мм	20 м	белый	100	5425014224870
IY5020	50 мм	20 м	желтый	100	5425014225204

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52400



- Изоляционная лента из ПВХ
- Подходит для электроизоляции и множества других применений
- Превосходная работа во время холодной погоды

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
 Сила адгезии: 3 Н/25 мм
 Толщина: 0,19 мм
 Напряжение пробоя: 7 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
BI5010	50 мм	10 м	черный	100	5425014229073
GI5010	50 мм	10 м	серый	100	5425014229158
LI5010	50 мм	10 м	синий	100	5425014229172
RI5010	50 мм	10 м	красный	100	5425014229219
WI5010	50 мм	10 м	белый	100	5425014229233
YI5010	50 мм	10 м	желтый	100	5425014229196

PTFE-ЛЕНТА ДЛЯ ГАЗОВЫХ ФИТИНГОВ



- PTFE лента подходит для герметизации резьбовых соединений из металла или пластика
- Температурная стойкость: от -100 °C до +260 °C
- Подходит как для газовых, так и для водопроводных фитингов
- Знак качества Gastec

Максимальная темп. эксплуатации: 260 °C
 Толщина: 0,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PT0012	12 мм	12 м	белый	20	5425014227079
PT1212	12 мм	12 м	белый	48	5425014221305

PTFE-ЛЕНТА ДЛЯ ВОДОПРОВОДНЫХ ФИТИНГОВ



- PTFE лента подходит для герметизации резьбовых соединений из металла или пластика
- Температурная стойкость: от -100°C до +370°C
- Пригодна только для водопроводных фитингов

Максимальная темп. эксплуатации: 370 °C
 Толщина: 0,08 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
WT0012	12 мм	2 x 12 м	белый	20	5425014227093
WT1212	12 мм	12 м	белый	200	5425014227154

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯ



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

Носитель: полиизобутилен
 Максимальная темп. эксплуатации: 90°C
 Предел прочности на разрыв: 2 МПа
 Толщина: 0,50 мм
 Напряжение пробоя: 21 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
SF1910	19 мм	10 м	черный	10	5425014220162
SF2510	25 мм	10 м	черный	44	5407004560526

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ТКАНЕВАЯ



- Лента из высококачественной вискозной ткани
- Для связывания и защиты кабелей в подкапотном пространстве автомобилей
- Гарантирует гибкую и надежную защиту кабеля
- Качество соответствует заводскому оригиналу

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием
 Максимальная темп. эксплуатации: 105 °C
 Предел прочности на разрыв: 200 Н/25 мм
 Сила адгезии: 6 Н/25 мм
 Толщина: 0,25 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
LI1925	19 мм	25 м	черный	48	5425014221275

ЛЕНТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ



- Самоклеющаяся текстильная лента
- Подходит для скрепления и защиты кабелей, например, в машинах, звуковых системах и т.д.
- Гасит вибрации и скрипы в автомобиле
- Качество соответствует заводскому оригиналу (OEM)

Тип клея: каучуковый
 Носитель: полиэстер
 Максимальная темп. эксплуатации: 105°C
 Предел прочности на разрыв: 80 Н/25 мм
 Сила адгезии: 10 Н/25 мм
 Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
TP1900	5 x19 мм	10 м	черный	10	5407004561264
TP1925	19 мм	25 м	черный	20	5425014221732

STRETCH & FUSE



- Постоянная водонепроницаемая герметизация
- Изоляция электрических соединений
- Подходит для всех поверхностей
- Не оставляет следов
- Легкая в использовании
- Выдерживает давление до 8 бар

Носитель: силикон

Максимальная темп. эксплуатации: 200°C (до 260°C краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 4,82 МПа

Толщина: 0,50 мм

Напряжение пробоя: 8 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
SI2580	25 мм	1,8 м	прозрачная	8	5425014225860
SI2503	25 мм	3 м	прозрачная	6	5425014225884
SO2503	25 мм	3 м	синий	6	5425014225907
SZ2503	25 мм	3 м	красный	6	5425014225921
SG2503	25 мм	3 м	желтый	6	5425014229646

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ



- Очень термостойкая (3000 часов при 150 °С, кратковременно - 175 °С)
- Не содержит растворителей, устойчива к истиранию и гниению
- Совместима с большинством материалов для изоляции кабелей
- Устойчива к старению
- Хорошие диэлектрические характеристики
- Устойчива к рабочим жидкостям автомобиля (например, дизель / бензин)

Тип клея: акриловый

Носитель: ткань ПЭТ

Максимальная темп. эксплуатации: 150°C (175°C краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 625 Н/25 мм

Сила адгезии: 13,75 Н/25 мм

Толщина: 0,27 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
EV1925	19 мм	25 м	оранжевый	48	5407004561905

■ УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА “БЕСШУМНАЯ”



- Упаковочная лента с низким уровнем шума
- Крепкая, морозостойкая
- Не содержит ПВХ

Тип клея: акриловый на водной основе
Носитель: БОПП
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
Предел прочности на разрыв: 150 Н/25 мм
Сила адгезии: 6 Н/25 мм
Толщина: 0,06 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
VB5066	50 мм	66 м	коричневый	36	5425014224276
VT5066	50 мм	66 м	прозрачный	36	5425014224290

■ УПАКОВОЧНАЯ БУМАЖНАЯ ЛЕНТА



- Экологически чистая упаковочная лента из бумаги.
- Не содержит растворителей.

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: крафт-бумага
Максимальная темп. эксплуатации: 60°C
Предел прочности на разрыв: 112,5 Н/25 мм
Сила адгезии: 21 Н/25 мм
Толщина: 0,11 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
VE4850	48 мм	50 м	коричневый	36	5407004563350

MAXPOWER OUTDOOR



- Двухсторонняя акриловая лента с очень высокой силой адгезии
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходит для очень тяжелых нагрузок
- Устойчива к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 47 Н/25 мм

Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
OT0602	6 мм	2 м	антрацит	20	4820219500414
OT0902	9 мм	2 м	антрацит	20	4820219500407
OT1202	12 мм	2 м	антрацит	20	4820219500384
OT1902	19 мм	2 м	антрацит	20	4820219500391
OT2502	25 мм	1,5 м	черный	20	5425014226850

ACRYLIC TAPE



- Двухсторонняя, прозрачная на 100%, акриловая лента с очень высокой силой адгезии
- Подходит для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходит для тяжелых нагрузок
- Устойчива к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяет саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 29 Н/25 мм

Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
TT1202	12 мм	2 м	прозрачный	20	4820219500322
TT1902	19 мм	2 м	прозрачный	20	4820219500308
TT1205	12 мм	5 м	прозрачный	10	5425014227673
TT1905	19 мм	5 м	прозрачный	10	5425014227680
TT2505	25 мм	5 м	прозрачный	10	5425014227697

MULTI TASK



- Очень прочная двусторонняя монтажная лента на армированной основе
- Подходит для гладких, шероховатых и пористых поверхностей.
- Идеально подходит для быстрого и простого монтажа плинтусов, почтовых ящиков, листового материала, плитки и т.д.
- Идеально подходит для быстрого и легкого монтажа LED-профилей
- Монтаж без гвоздей или шурупов
- Также подходит для декоративных украшений и рамок из вспененного полиуретана и полистирола
- Хорошая адгезия к LSE пластикам, таким как PE и PP
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: полиэфирная пленка
Максимальная темп. эксплуатации: 75°C
Сила адгезии: 55 Н/25 мм
Толщина: 0,80 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
МТП1202	12 мм	2 м	полупрозрачный	20	4820219500339
МТП902	19 мм	2 м	полупрозрачный	20	4820219500315
МТП905	19 мм	5 м	полупрозрачный	10	5425014228748

UNIFIX TAPE 3MM



- Двухсторонняя вспененная лента
- Подходит для фиксации всех типов объектов
- Отлично склеивает неровные поверхности
- Моментальное склеивание
- Широко используется для креплений с зазором между поверхностями (карманы, открытки ручной работы)
- Устойчива к влаге
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
Сила адгезии: 25 Н/25 мм
Толщина: 3,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
UF1915	19 мм	1,5 м	белый	10	5425014228779

ULTRAFIX



- Белая вспененная лента с высокой адгезией для средненагруженных соединений (крючки, знаки, таблички и т.п)
- Моментальное склеивание
- Для гладких и шероховатых поверхностей
- Устойчива к влаге
- Для внутренних работ

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
Сила адгезии: 25 Н/25 мм
Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
DSU1902	19 мм	2 м	белый	20	4820219500421
DSU0605	6 мм	5 м	белый	20	5425014227901
DSU0905	9 мм	5 м	белый	20	5425014227918
DSU1205	12 мм	5 м	белый	10	5425014227925
DSU2505	25 мм	5 м	белый	8	5425014228625

СТИКЕРЫ POWERPADS



- Очень прочные двухсторонние монтажные стикеры для внутренних и наружных работ на гладких, грубых и пористых поверхностях
- Монтаж без гвоздей или шурупов
- Армированная основа
- Идеально подходят для быстрой и простой установки плитусов, почтовых ящиков, табличек, плитки и т. д.
- Также подходят для декоративных украшений и декоративных рамок из пенополиуретана и пенополистирола
- 10 штук в упаковке

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: полиэфирная пленка
Максимальная темп. эксплуатации: 75°C
Сила адгезии: 55 Н/25 мм
Толщина: 0,80 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
PA2040	20 мм	40 мм	полупрозрачный	20	5407004560755

■ ПРОЗРАЧНЫЕ СТИКЕРЫ ДЛЯ ВРЕМЕННЫХ КРЕПЛЕНИЙ



- Прозрачные самоклеющиеся стикеры, не оставляющие следов после удаления
- Монтаж без гвоздей или шурупов
- 1 стикер = 250 г
- Для внутренних и наружных работ
- 15 стикеров в упаковке

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 120°C

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Толщина: 0,50 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
HT2525	25 мм	25 м	прозрачный	20	5407004561813

■ СТИКЕРЫ MULTI TASK



- Очень прочные двусторонние стикеры на армированной основе
- Подходят для гладких, шероховатых и пористых поверхностей.
- Идеально подходят для быстрого и простого монтажа датчиков дыма, движения и т.п
- Монтаж без гвоздей или шурупов
- Также подходят для декоративных украшений и рамок из вспененного полиуретана и полистирола
- Хорошая адгезия к LSE пластикам, таким как PE и PP
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: синтетический каучук

Носитель: полиэфирная пленка

Максимальная темп. эксплуатации: 75°C

Сила адгезии: 55 Н/25 мм

Толщина: 0,80 мм

Артикулы	Размер	Цвет	В коробке	Штрихкод
MTT2020SQ	20x20 мм, 16 шт	прозрачный	40	5407004561578

СТИКЕРЫ MAXPOWER



- Двухсторонние, прозрачные на 100%, акриловые стикеры с очень высокой силой адгезии
- Подходят для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходят для тяжелых нагрузок
- Устойчивы к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяют саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 29 Н/25 мм

Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Размер	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
HT2020CR	d=20 мм, 16 шт	прозрачный	40	5407004561561

СТИКЕРЫ MAXPOWER OUTDOOR



- Двухсторонние акриловые стикеры с очень высокой силой адгезии
- Подходят для монтажа всех типов объектов
- Отличная адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Подходят для очень тяжелых нагрузок
- Устойчивы к влаге, УФ излучению
- Для внутренних и наружных работ
- Заменяют саморезы, заклепки и "жидкие гвозди"

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 47 Н/25 мм

Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Размер	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
OT2020SQ	20x20 мм, 16 шт	черный	40	5407004561585

■ СТИКЕРЫ UNIFIX TAPE 3MM



- Двухсторонние вспененные стикеры
- Подходят для фиксации всех типов объектов
- Отлично клеивают неровные поверхности
- Моментальное склеивание
- Широко используются для креплений с зазором между поверхностями (карманы, открытки ручной работы)
- Устойчивы к влаге
- Для внутренних и наружных работ

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: вспененный полиэтилен
Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
Сила адгезии: 25 Н/25 мм
Толщина: 3,00 мм

Артикулы	Размер	Цвет	В коробке	Штрихкод
UF2020CR	20x20 мм, 16 шт	белый	40	5407004561554

■ ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОВРОВ



- Двухсторонняя тканевая лента для ковровых покрытий
- Подходит для большинства типов ковровых покрытий
- Очень высокая сила адгезии
- Подходит для шероховатых поверхностей
- Можно отрывать вручную

Тип клея: синтетический каучук
Носитель: х/б ткань
Максимальная темп. эксплуатации: 60 °C
Предел прочности на разрыв: 80 Н/25 мм
Сила адгезии: 27 Н/25 мм
Толщина: 0,24 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
CT5005	50 мм	5 м	белый	12	5425014224726

■ HPX 6200



- Очень прочная универсальная высококачественная армированная лента с высокой силой адгезии
 - Подходит для соединения и ремонта труб, садовых шлангов и т.д.
 - Можно отрывать вручную
 - Водостойкая и устойчивая к погодным условиям
- Удаляется, не оставляя следов, после использования в течение короткого периода

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°C (до 80 °C краткосрочно)

Предел прочности на разрыв: 183 Н/25 мм

Сила адгезии: 13 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
CS5005	48 мм	5 м	черный	24	8711347125944
CB5005	48 мм	5 м	серебрянный	24	8711347179695
CW5005	48 мм	5 м	белый	24	5425014222241

■ КАМУФЛЯЖНАЯ АРМИРОВАННАЯ ЛЕНТА



- Самоклеящаяся водостойкая текстильная лента с высокой силой адгезии
- Очень прочная
- Можно отрывать вручную
- Подходит для наружных работ
- 1001 применение

Тип клея: натуральный каучук

Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием

Максимальная темп. эксплуатации: 60°C

Предел прочности на разрыв: 157 Н/25 мм

Сила адгезии: 7 Н/25 мм

Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В коробке	Штрихкод
CA5005	48 мм	5 м	камуфляж	10	5425014225686

AUTOFIX PRO



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

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 150°C (200°C на несколько часов)

Сила адгезии: 49 Н/25 мм

Толщина: 0,80 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
AF0602	6 мм	2 м	серый	20	4820219500452
AF0605	6 мм	5 м	серый	10	5425014228373
AF0902	9 мм	2 м	серый	20	4820219500438
AF0905	9 мм	5 м	серый	10	5425014228380
AF1202	12 мм	2 м	серый	20	4820219500445
AF1205	12 мм	5 м	серый	10	5425014228397

ULTRA MOUNT



- Прозрачная двусторонняя клейкая лента с высокой силой адгезии
- Устойчива к влаге, УФ и высоким температурам
- Для монтажа табличек, накладок и т.п.
- Подходит, в том числе, для ABS, полиэстера и EPDM профилей

Тип клея: акриловый растворитель

Носитель: полиэфирная пленка

Максимальная темп. эксплуатации: 100°C (до 200°C краткосрочно)

Сила адгезии: 24 Н/25 мм

Толщина: 0,20 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ZC10	19 мм	1,5 м	прозрачный	20	8711347100002
UM0902	9 мм	2 м	прозрачный	20	4820219500377
UM1902	19 мм	2 м	прозрачный	20	4820219500353
UM1905	19 мм	5 м	прозрачный	20	4820219500346
UM0905	9 мм	5 м	прозрачный	20	4820219500360
UM0610	6 мм	10 м	прозрачный	10	5425014228335
UM0910	9 мм	10 м	прозрачный	10	5425014228342
UM1510	15 мм	10 м	прозрачный	10	5425014228359

AVTOFIX



- Двухсторонняя вспененная лента с очень высокой начальной 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, мойке под высоким давлением
- Легкая в использовании, благодаря клею с технологией MSE. Подходит для начинающих автолюбителей.

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный полиэтилен

Максимальная темп. эксплуатации: 120°C

Сила адгезии: 25 Н/25 мм

Сила адгезии на сдвиг: 7 Н/25 мм

Толщина: 1,00 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DSA0605	6 мм	5 м	черный	20 шт	5425014227932
DSA0902	9 мм	2 м	черный	20 шт	4820219500469
DSA0905	9 мм	5 м	черный	20 шт	5425014227949
DSA1202	12 мм	2 м	черный	20 шт	4820219500476
DSA1205	12 мм	5 м	черный	10 шт	5425014227956

СТИКЕРЫ POWERBOND



- Двухсторонние черные акриловые стикеры с очень высокой силой адгезии
- Специально создана для монтажа профилей, знаков, держателей электронных устройств / телефонов, зеркал заднего вида и т.д.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу и большинству пластиков
- Легко репозиционируется (15 мин)

Тип клея: акриловый

Носитель: вспененный акрил

Максимальная темп. эксплуатации: 93°C (до 150 °C краткосрочно)

Сила адгезии: 47 Н/25 мм

Толщина: 1,10 мм

Артикулы	Размер	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
PB1000		антрацит	20	5425014220346

ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА ZIP FIX



- Очень прочная самоклеющаяся лента-застежка "петля-крючок"
- Подходит для легких и тяжелых нагрузок. Например: автомобильные коврики, автомобильные инструменты, аудиооборудование и т.д.
- Хорошая адгезия к металлу, стеклу, дереву, керамике и большинству пластиков
- Подходит для наружных работ

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: полиамид
 Максимальная темп. эксплуатации: 100°C
 Толщина: 1,50 мм, в сборе - 2,50 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ZC1000	20 мм	50 мм	черный	20	5425014220766
ZC2001	2 x 20 мм	1 м	черный	24	5425014222388

ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА DUO GRIP



- Многоразовое соединение обеспечивается прижатием друг к другу поверхностей, покрытых «грибками»
- Подходит для легких и тяжелых нагрузок: аудиоколонки, потолки в автотранспорте, смотровые люки, автоинструмент
- Выдерживает нагрузку в 5 раз большую, чем застежка "петля-крючок"

Тип клея: синтетический каучук
 Носитель: полиамид
 Максимальная темп. эксплуатации: 93°C
 Толщина: в сборе - 5,40 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
DG1000	25 мм	25 мм	черный	20	5425014220926
DG2500	25 мм	0,5 мм	черный	20	5425014225488

MIRROR REPAIR KIT



- Аварийный комплект для ремонта зеркал
- Подходит для легковых и грузовых автомобилей, а также любых других транспортных средств
- Легко режется, не требует специальных инструментов
- Не использовать в качестве постоянной замены штатного зеркала!

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
MR1725	175 мм	250 мм	серебряный	24	5407004562872

ALU TAPE



- Высококачественная лента 40 мкм для ремонта автомобильных глушителей

Тип клея: акриловый растворитель
 Носитель: алюминий
 Максимальная температура эксплуатации: 120°C
 Предел прочности на разрыв: 55 Н/25 мм
 Сила адгезии: 20 Н/25 мм
 Толщина: 0,08 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
ZC30	50 мм	5 м	алюминиевый	24	8711347320004

СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ ЛЕНТА



- Самоклеющаяся светоотражающая лента
- Для лучшей видимости и большей безопасности в темноте или в плохую погоду
- Высокая отражательная способность
- Подходит для маркировки автомобильных аксессуаров, велосипедов, мотоциклов, шлемов, детских сидений и т.д.

Тип клея: акриловый растворитель
 Носитель: тканевая материя / полиэстер с полиэтиленовым покрытием
 Максимальная темп. эксплуатации: 82°C
 Сила адгезии: 15 Н/25 мм
 Толщина: 0,11 мм

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

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 5200



- Набор из двух изоляционных лент из ПВХ
- Подходит для электроизоляции и множества других применений
- Огнестойкая

Тип клея: каучуковый
 Носитель: ПВХ
 Максимальная темп. эксплуатации: 80°C
 Предел прочности на разрыв: 62,5 Н/25 мм
 Сила адгезии: 4 Н/25 мм
 Толщина: 0,15 мм
 Напряжение пробоя: 6 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
IT910	19 мм	10 мм	черный/красный	20	8711347173297

■ ВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯ ИЗОЛЕНТА



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

Носитель: полиизобутилен
 Максимальная темп. эксплуатации: 90°C
 Предел прочности на разрыв: 2 мПа
 Толщина: 0,50 мм
 Напряжение пробоя: 21 кВ

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
SF2503	25 мм	3 мм	черный	20	5425014220179

■ ЛЕНТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЯ



- Самоклеющаяся текстильная лента
- Подходит для скрепления и защиты кабелей, например, в машинах, звуковых системах и т.д.
- Гасит вибрации и скрипы в автомобиле
- Качество соответствует заводскому оригиналу (ОЕМ)

Тип клея: каучуковый
 Носитель: полиэстер
 Максимальная темп. эксплуатации: 105°C
 Предел прочности на разрыв: 80 Н/25 мм
 Сила адгезии: 10 Н/25 мм
 Толщина: 0,30 мм

Артикулы	Ширина	Намотка	Цвет	В ящике, шт.	Штрихкод
TR1910	19 мм	10 мм	черный	20	5425014220254

ШПАТЕЛИ



- Изготовлены из материалов, устойчивых к растворителям
- Набор из 4 шпателей
- Резиновый шпатель для разглаживания шпатлевки

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335924	шпатели для заполнения	10	8711347125043
335956	резиновый шпатель (блистер)	10	8711347172290
335959	резиновый шпатель	24	5425014222371

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БРУСОК



- Шлифовальный брусок для удобной шлифовки во время кузовного ремонта

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335925	-	10	8711347125067

АБРАЗИВНЫЙ БЛОК



- Для острых краев и криволинейных поверхностей

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335930	средней зернистости 120 x 100 мм	20	8711347125159

АБРАЗИВНЫЕ ГУБКИ



- Для матирования окрашенного или неокрашенного металла

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335947	мелкой зернистости (Fine)	20	8711347125494
335948	средней зернистости (Medium)	20	8711347125517

■ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЩЕТКИ



- Для удаления ржавчины

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335953	с деревянной рукояткой	10	8711347172030
335961	с пластиковой рукояткой	24	5425014220827

■ НАБОР АВТОМОБИЛЬНЫХ КИСТЕЙ



- Набор из 3 кистей

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335958	набор из 3 кистей	20	8711347172351

■ ОЧИЩАЮЩИЕ ТКАНЕВЫЕ САЛФЕТКИ



- Салфетки для удаления пыли перед окрашиванием

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335946	2 салфетки 43 x 75 см	12	8711347125470

■ КАРАНДАШ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ



- Этот нейлоновый карандаш используется для удаления ржавчины перед восстановлением краски
- 2 наконечника в комплекте

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335957	1 карандаш, 2 наконечника	20	8711347172313

КИСТИ



- Кисти, подходящие для обезжиривания

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335934	кисть, 50 мм	10	8711347125234
335936	кисть, 30 мм	10	8711347125272

КИСТИ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА



- Кисти для нанесения герметика при кузовном ремонте
- Профессиональное качество. Долговечные

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335939	нейлоновая кисть, 30 мм	20	3177801172308

РЕСПИРАТОР



- Маска от пыли, FFP2 CE стандарт

Артикул	Описание	В ящике, шт	Штрихкод
335954	маска от пыли	10	8711347172252

■ НАБОРЫ АБРАЗИВНЫХ ЛИСТОВ



- Зернистость 60 - 80
 - Подходит для шлифования дерева, краски, лака и шпатлевок
 - Алюминиевая оксидная бумага
 - Покрытие: наполовину закрыто
- Зернистость 240 - 2000
 - Подходит для влажной шлифовки металла
 - Карбид кремния
 - Покрытие: наполовину закрыто

Артикул	Описание	В коробке, шт	Штрихкод
235920	P80 x 1/P120 x 2/P180 x 1	24	8711347124749
235929	P80 x 4	24	8711347124787
235930	P120 x 4	24	8711347124800
235931	P180 x 4	24	8711347124824
235932	P240 x 4	24	8711347124862
235933	P400 x 4	24	8711347124886
235934	P600 x 4	24	8711347124909
235935	P1000 x 4	24	8711347124923
235936	P1200 x 4	24	5425014222999
235940	P2000 x 4	24	8711347124848
235939	P240 x 1/P400 x 2/P600 x 1	24	5425014226317

■ ДИСК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ОСТАТКОВ КЛЕЙКИХ ЛЕНТ И НАКЛЕЕК



- Синтетический диск для удаления остатков и следов клея наклеек и клейких лент
- Не повреждает поверхность
- Экономит время
- Рекомендуемая скорость: 3000 до 4000 rpm

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

••• рекомендуется •• достаточно хорошо • допустима с ограничениями X не рекомендуется

АРМИРОВАННЫЕ И РЕМОНТНЫЕ	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Стекло	Камень/бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения	УФ-стойкость
CLOTH TAPE HPX 6200	4, 50	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	пару дней
PRO DUCT TAPE ОРАНЖЕВАЯ	4	•••	•••	•••	••	•	•	•••	•••	пару дней
DUCT TAPE PREMIUM 2200	5	•••	•••	•••	••	•	•	•••	•••	пару дней
DUCT TAPE UNIVERSAL 1900	5	•••	•••	•••	••	•	•	•••	•••	пару дней
GAFFER TAPE МАТОВЫЙ	6	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	пару дней
GAFFER TAPE PRO	6	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	пару дней
GAFFER TAPE FLUO	7	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	пару дней
GAFFER TAPE PRO FLUO	7	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	пару дней
ALL WEATHER TAPE	8	•••	•••	•••	••	•••	•	•••	•••	длительно
AGRITAPE	8	•••	•••	•••	••	•	•	•••	•••	длительно

МОНТАЖНЫЕ ЛЕНТЫ	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Стекло	Камень/бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения	Нагрузка
MAX POWER ПРОЗРАЧНАЯ	9, 44, 48	•••	•••	X	••	•••	X	•••	•••	•••
MAX POWER OUTDOOR	9, 44, 48	•••	•••	X	••	•••	X	•••	•••	•••
HSA 3200 АВТОМОБИЛЬНАЯ	10, 51	•••	•••	X	••	•••	X	•••	•••	•••
CAR MOUNT ДЛЯ БОКОВОГО МОЛДИНГА	10, 52	•••	•••	X	••	•••	X	•••	•••	••
MIRROR MOUNTING TAPE	11	•••	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
UNIFIX 3MM	11, 45, 49	•••	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
MOUNTING TAPE	11	•••	•••	••	•••	•••	X	•••	• временно	••
MOUNTING TAPE ЧЕРНАЯ	12	•••	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
MULTI TASK	12, 45, 47	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	•••	••
ULTRA MOUNT	13, 51	•••	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
ЛЕНТА ДЛЯ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ	13, 49	•••	•••	•	•••	•••	X	•••	•••	••
ЛЕНТА ДЛЯ БУМАГИ И КАРТОНА	14	•••	•••	••	•••	•••	X	•••	•	•••
ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА УНИВЕРСАЛЬНАЯ	14	n.a.	•••	•••	•••	n.a.	•	•••	X	X
CABLE MOUNTING TAPE	15	•••	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
EXPO CARPET TAPE	15	n.a.	••	••	••	n.a.	X	•••	X	X
MEMBRANA TAPE	16	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
BARRIER TAPE	16	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
ZIP FIX ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА	17, 53	••	••	•	X	••	X	•••	•••	••
DUO GRIP ЛЕНТА-ЗАСТЕЖКА	17, 53	•••	•••	•	•••	•	X	•••	•••	••

Приведённая выше информация является достоверной, но пользователь должен сам удостовериться, что производительность ленты достаточна для выполнения его задачи. Приведённые значения являются средними и не должны трактоваться как максимум/минимум для конкретных целей. Производитель гарантирует эффективность продукта в проекте клиента только в случае проведения полного тестирования. Клиент должен самостоятельно принять решение о том, подходит ли лента для решения его задачи.

... рекомендуется •• достаточно хорошо • допустима с ограничениями X не рекомендуется

МОНТАЖНЫЕ ЛЕНТЫ	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Стекло	Камень/бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения	Нагрузка
BACKGRIP	17	...	•••	X	•••	•••	X	•••	•••	••
ULTRAFIX	46	...	•••	•••	•••	•••	X	•••	X	••
POWERPADS	46	...	•••	•••	•••	••	•••	•••	•••	••
ПРОЗРАЧНЫЕ СТИКЕРЫ ДЛЯ ВРЕМЕННЫХ КРЕПЛЕНИЙ	47	...	•••	X	••	•••	X	•••	•••	••

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Стекло	Камень/бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения
БУТИЛОВАЯ ЛЕНТА-ГЕРМЕТИК	18	••	••	•	•	••	••	•••	•••
POWER SEALING TAPE	18	...	•••	•••	••	•••	••	•••	•••
ALUBUTYL TAPE	18	••	••	•••	•••	••	••	•••	•••

ЛЕНТЫ DURABLE AIRTIGHT	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Внутри помещения	Снаружи помещения	Гибкость	Устойчивость к старению
AIRTIGHT FLEX	19	...	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••
AIRTIGHT UV	20	...	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
AIRTIGHT INDOOR	20	...	•••	•••	•••	•••	•	•	•••
AIRTIGHT ROOF	21	...	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••
AIRTIGHT FIX	21	...	•••	•••	•••	•••	•	•	•••

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ И ПЛЕНКИ	Страница	Металл	Пластики	Дерево	Стекло	Бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения	УФ-стойкость
МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 60°C	22	...	•••	•••	•••	•	•••	•	временно
МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 110°C	22	...	•••	•••	•••	•	•••	•	временно
МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ЭКОНОМ 60°C	23	...	•••	•••	•••	•	•••	•	временно
HPX 4400 GOLD	23	...	•••	•••	•••	X	•••	•••	6 месяцев
HPX 4800 DELICATE	24	...	•••	•••	•••	X	•••	••	4 месяца
HPX UV	24	...	•••	•••	•••	•	•••	•••	14 дней
HPX 4900 MULTIMASK	25	...	•••	•••	•••	•••	•••	•••	6 месяцев
МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА PVC ORANGE	25	...	•••	•••	•	••	•••	••	пару дней
TRIM MASKING TAPE	26	...	•••	X	•••	X	•••	X	n.a.
FINE LINE TAPE	26	...	•••	•••	•••	X	•••	X	n.a.
PVC FORM WORK TAPE	26	...	•••	•••	•	•••	•••	•••	пару дней
EASY MASK	27	...	•••	•••	•••	•	•••	X	пару дней
EASY MASK FINE LINE	28	...	•••	•••	•••	X	•••	•••	6 месяцев
EASY MASK OUTDOOR	28	...	•••	•••	•••	••	•••	••	пару дней

Приведённая выше информация является достоверной, но пользователь должен сам удостовериться, что производительность ленты достаточна для выполнения его задачи. Приведённые значения являются средними и не должны трактоваться как максимум/минимум для конкретных целей. Производитель гарантирует эффективность продукта в проекте клиента только в случае проведения полного тестирования. Клиент должен самостоятельно принять решение о том, подходит ли лента для решения его задачи.

... рекомендуется •• достаточно хорошо • допустима с ограничениями X не рекомендуется

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ И ПЛЕНКИ	Страница	Металл	Пластики	Дерево	Стекло	Бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения	УФ-стойкость
PRO COVER	29	1 месяц
CLEAN REMOVAL TAPE	29	X	X	пару дней

БЕЗОПАСНОСТЬ И МАРКИРОВКА	Страница	Гладкие поверхности	Пористые поверхности	Внутри помещения	Снаружи помещения
КОНТУРНАЯ ЛЕНТА БЕЗОПАСНОСТИ	30	...	•
ТЕКСТИЛЬНАЯ ЛЕНТА БЕЗОПАСНОСТИ	30	...	•
LANE MARKING TAPE	30	...	•
HEAVY DUTY MARKING TAPE	31	...	•
BARRIER TAPE	31	n.a.	n.a.
SUPER BARRIER TAPE	31	n.a.	n.a.
SAFETY GRIP	32	...	•
AQUA GRIP	32	...	•

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ	Страница	Металл	Пластики	PE/PP	Дерево	Стекло	Бетон	Внутри помещения	Снаружи помещения
PAINT PROTECTION FILM	33	X	X	...	X
BLACK PROTECTION FILM	33	X	X	...	X
EMBLEM PRESS & MOUNT	33	n.a.	n.a.	X
DRYWALL JOINTING TAPE	35	•	..	n.a.	n.a.	...	•
DANCE TAPE	35	•	..	n.a.	n.a.	...	•
АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА 120°C	36, 54	•	•	X	X
АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА 80°C АРМИРОВАННАЯ	37	•	•	X	X
МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ ЛЕНТА 80°C	37	•	•	X	X

Приведённая выше информация является достоверной, но пользователь должен сам удостовериться, что производительность ленты достаточна для выполнения его задачи. Приведенные значения являются средними и не должны трактоваться как максимум/минимум для конкретных целей. Производитель гарантирует эффективность продукта в проекте клиента только в случае проведения полного тестирования. Клиент должен самостоятельно принять решение о том, подходит ли лента для решения его задачи.

... рекомендуется •• достаточно хорошо • допустима с ограничениями X не рекомендуется

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ	Страница	Толщина	Напряжение пробы	Максимальная температура	Огнестойкость	Давление	Внутри помещения	Снаружи помещения
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 5200	38, 54	0,15 mm	6 kV	+80°C	да	n.a.	•••	•••
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52100	39	0,15 mm	6 kV	+90°C	да	n.a.	•••	•••
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52300	39	0,12 mm	5 kV	+80°C	да	n.a.	•••	•••
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА 52400	40	0,19 mm	7 kV	+80°C	да	n.a.	•••	•••
PTFE-ЛЕНТА ДЛЯ ГАЗОВЫХ ФИТИНГОВ	40	0,10 mm	n.a.	+260°C	n.a.	0,2 bar	•••	•••
PTFE-ЛЕНТА ДЛЯ ВОДОПРОВОДНЫХ ФИТИНГОВ	40	0,10 mm	n.a.	+260°C	n.a.	n.a.	•••	•••
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯ	41, 55	0,50 mm	21 kV	+90°C	n.a.	n.a.	•••	•
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ТКАНЕВАЯ	41	0,25 mm	n.a.	+105°C	n.a.	n.a.	•••	X
ЛЕНТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ	41, 55	0,30 mm	n.a.	+105°C	n.a.	n.a.	•••	X
STRETCH & FUSE	42	0,50 mm	8 kV	+200°C (краткосрочно: +260°C)	n.a.	8 bar	•••	•••
ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ	42	0,27 mm	n.a.	+150°C (краткосрочно 175°C)	да	n.a.	•••	•••

Приведённая выше информация является достоверной, но пользователь должен сам удостовериться, что производительность ленты достаточна для выполнения его задачи. Приведенные значения являются средними и не должны трактоваться как максимум/минимум для конкретных целей. Производитель гарантирует эффективность продукта в проекте клиента только в случае проведения полного тестирования. Клиент должен самостоятельно принять решение о том, подходит ли лента для решения его задачи.

