



TEGRA

КАТАЛОГ

МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ • ПЕНЫ • ГЕРМЕТИКИ • АЭРОЗОЛЬНЫЕ КРАСКИ
• СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ И УПЛОТНИТЕЛИ



- ▶ ГИБКОСТЬ
- ▶ ЯСНОСТЬ
- ▶ НАДЕЖНОСТЬ

Более 28 лет, работая на европейских и азиатских рынках строительных материалов, TEGRA накапливает опыт, знания (Know - how) и идентифицирует потребности клиентов.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- Разработка продукции для рынка строительных материалов;
- Дистрибуция продуктов;
- Управление запасами

GUD FOR

ВЫСВОБОЖДАЕТ ВРЕМЯ



A++ GUDFOR НАПЫЛЯЕМАЯ ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ

Доходность	2,5 м ² × 3 см. слой
Абсорбция воды	Не менее 2%
Вторичное расширение	40%
Время отверждения одного слоя	30 мин.
Изоляция сложных и труднодоступных поверхностей	Да
Абсорбция воды	Низкая
Коэффициент теплопроводности	0,028 В/мК
Транспортировка при низких температурах	До -20 °С, не более 4 дней



ВИДЕО

Код 03-9-1-032

Способы применения



GUDFOR 911 – КЛЕЙ МАСТЕРА ОТДЕЛКИ

Окрашиваемый	Да
Эластичный	Да
Устойчивость к вибрации	Да
На сухую и влажную поверхность	Да
Для внутренних и наружных работ	Да
Экологичный	Да
Поверхность: РЕ, РР, РС, РММА, РТФЕ, неопрен, битум	Нет
Все остальные поверхности	Да
Нагрузка	32 кг/см ²
Температура эксплуатации	-40 °С ... +80 °С
Рабочая температура	+5 °С ... +40 °С
Температура хранения	+5 °С ... +30 °С
Пленка образуется	10 мин.
Время застывания	3 мм/24 ч.



Сильная начальная хватка



Выдерживает нагрузку

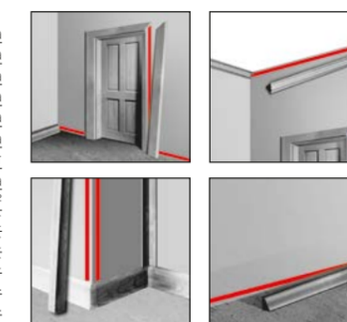


Слабый запах



Устойчив к вибрации

Способы применения



Цвет: белый
Код 30-0-0-911



ВИДЕО

GUDFOR ULTRA HIGH TACK 20 YEARS WARRANTY

Чрезвычайно прочный и долговечный профессиональный пистолет для клеев и герметиков. Отлично подходит для склеивания любым клеем, в том числе и очень густым. Подходит для герметизации акрила, силикона и полиуретана. Обеспечивает простое, легкое и точное нанесение шва. Дно корпуса с бортиками предотвращает выпадение картриджа.

- ▶ УВЕЛИЧЕНИЕ СИЛЫ 1:26
- ▶ СИЛА ВЫДАВЛИВАНИЯ 4000 Н
- ▶ ЭКСТРАПРОЧНЫЙ КОРПУС ТОЛЩИНОЙ 2 ММ
- ▶ ПОДОШВА ИЗ ЗАКАЛЕННОГО МЕТАЛЛА ПРОИЗВЕДЕННАЯ В ШВЕЦИИ
- ▶ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ ШТОКА
- ▶ ТОЛКАТЕЛЬ ИЗ ЗАКАЛЕННОГО МЕТАЛЛА
- ▶ 20 ЛЕТ ГАРАНТИИ

Код 03-9-1-063



Сила давления 4000 Н



Увеличение силы 1:26



Усиленный корпус и стержень



Толкатель из высококачественного закаленного металла

ПРОДУКТЫ ДЛЯ МАСТЕРОВ.
ПРОДУКТЫ СОЗДАНЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ
СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ В ОТДЕЛКЕ
И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

POINT

Мы знаем о клее всё

УМНЫЙ СПОСОБ РАБОТАТЬ
БЫСТРО И НАДЁЖНО





POINT HIGH TASK

Сильная мгновенная фиксация

- Клей на основе MS полимера
- Большие нагрузки
- Эластичный
- Можно красить
- Для наружных и внутренних работ

БЕЛЫЙ
СЕРЫЙ
ЧЕРНЫЙ



POINT 100 КЛЕЙ СТО ИДЕЙ

Кристалльно прозрачный клей на основе MS полимера

- На сухую и влажную поверхности
- Водостойкий, эластичный
- Для наружных и внутренних работ

СОЕДИНЯЕТ ВСЁ
ПРОЗРАЧНЫЙ



POINT 103 HYBRI FIX STONE

Гибридный клей-герметик

- Высокая сила адгезии 28 кг/см²
- Не агрессивен к натуральному камню
- Абсолютная прочность шва
- Широкий температурный диапазон
- Экологичный, без запаха

СЕРЫЙ



POINT 104 TURBO POWER FIX

Клей с чрезвычайно высокой силой адгезии

- Сила адгезии через 15 мин. – 20 т/м²
- Сила адгезии после отверждения 380 т/м²
- Чрезвычайно прочный шов
- Не содержит агрессивных растворителей, без запаха

БЕЛЫЙ



POINT 105 HYBRI FIX MARINE

Гибридный клей-герметик

- Абсолютная прочность шва
- Устойчив к действию морской воды и химических веществ
- Широкий температурный режим

ЧЕРНЫЙ



POINT 200 ACRYL TACK INTERIOR

Акриловый клей с сильной начальной адгезией

- Подходит для EPS и XPS
- Быстрое крепление элементов
- Клеевой шов можно окрашивать
- Водостойкий
- Для наружных и внутренних работ

БЕЛЫЙ



POINT 203 FOLIE & MEMBRANE FIX

Акриловый клей для склеивания и герметизации пленок и мембран

- Быстрое и легкое мгновенное склеивание
- Прилипает к большинству пористых и непористых поверхностей
- Отличная адгезия к большинству пленок и мембран
- Без летучих органических соединений
- Постоянно эластичный шов

ГОЛУБОЙ



POINT 204 D3 WOOD FIX

Акриловый клей ПВА

- Класс влагостойкости D3
- Быстрое отверждение, время прессования 15-20 мин.
- Класс D4 может быть достигнут с помощью отвердителя
- Низкая температура применения, от +8 °C
- Высокая сила адгезии – 50 кг/см²

ПРОЗРАЧНЫЙ

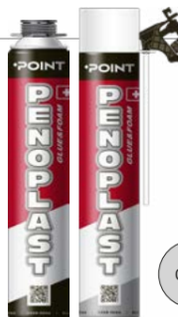


POINT PU 301 METAL&WOOD FIX

Полиуретановый клей

- Постоянно эластичный шов
- Сертифицирован для пешеходных дорожек и лестниц
- Устойчив к влаге и низким температурам
- Устойчив к вибрации

СЕРЫЙ



POINT PENOPLAST

Клей-пена

- Не залипающий клапан
- Сильная начальная хватка
- Для наружных и внутренних работ

СЕРЫЙ



POINT 92 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Для изделий из пенополистирола

- На основе водной дисперсии
- Не растворяет пенополистирола
- Белый шов
- Для внутренних работ

БЕЛЫЙ



POINT 93 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Для зеркал

- На основе каучука
- Не разрушает амальгаму зеркала
- Клеит глазурованных поверхностях
- Выдерживает высокие нагрузки

БЕЖЕВЫЙ



POINT 95 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Для деревянных, ДСП, ДВП и ОСБ конструкций

- На основе водной дисперсии
- Без растворителей, без запаха
- Устойчивый к влажности, можно красить
- Для внутренних работ

ПРОЗРАЧНЫЙ



POINT 96 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Кристалльно-прозрачный

- На основе каучука
- Водостойкий шов
- Быстрая и сильная начальная хватка
- Для внутренних и наружных работ

ПРОЗРАЧНЫЙ



POINT 97 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Клей и затирка для плитки

- На основе силанизированной акриловой дисперсии
- Влагоустойчивый, эластичный
- Без запаха, можно красить
- Защищает от плесени

БЕЛЫЙ



POINT 98 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Всесезонный экстра быстрый

- Монтажный клей на основе каучука
- Температура применения: от –20 °C
- Сильное начальное схватывание
- Для наружных и внутренних работ

БЕЖЕВЫЙ



POINT 99 – КЛЕЙ ВМЕСТО ГВОЗДЕЙ

Универсальный экстра сильный

- Клей на каучуковой основе
- Для повышенных нагрузок
- Водостойкий шов
- Для наружных и внутренних работ

БЕЖЕВЫЙ



POINT 104 TURBO POWER FIX



POINT 100 – СОЕДИНЯЕТ ВСЁ

Монтажный клей на основе МС полимера для всего в строительстве, ремонте и в быту.

Выдерживает нагрузку	Эластичный и водостойкий шов	Окрашиваемый
Термостойкость после отверждения -40 °C ... +110 °C	Прозрачный шов	



Рабочее время 5-15 мин.
 Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
 Температура хранения +0 °C ... +25 °C
 Термостойкость после полного отверждения -40 °C ... +110 °C

Объем 290 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
 Код 03-1-0-100



POINT 103 КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК КАМЕНЬ

Клей и герметик формирует долговечный, безусадочный, чрезвычайно прочный и устойчивый к вибрации шов. Не содержит изоцианатов, силикона, растворителей. Не вызывает изменения цвета поверхностей камня, кирпича, бетона, мрамора. Выдерживает большие нагрузки. Рекомендуется для большинства поверхностей (в т.ч. влажных).

Выдерживает нагрузку	Не меняет цвета кирпичей, камня, бетона, мрамора	Для внутренних и наружных работ
----------------------	--	---------------------------------



Рабочее время 5-15 мин.
 Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после полного отверждения -40 °C ... +90 °C

Объем 290 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: серый
 Код 03-4-0-102



POINT 104 TURBO POWER FIX

Гибридный клей на основе SMP полимера чрезвычайно быстро твердеющий и обладающий очень высокой силой адгезии для склеивания большинства строительных материалов, включая вертикальное приклеивание очень тяжелых элементов. Таких как, керамическая плитка, кирпич или камень. Очень высокая сила адгезии (20 т/м²) достигается через 15 минут.

Выдерживает нагрузку	Для внутренних и наружных работ	Для неровных поверхностей	Без запаха
----------------------	---------------------------------	---------------------------	------------



Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
 Термостойкость после отверждения -40 °C ... +90 °C
 Время пленкообразования 5 мин.
 Скорость отверждения 2-3 мм/24 час.

Объем 290 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
 Код 03-4-0-109





POINT 105 КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК МОРСКОЙ

Это гибридный строительный клей и герметик с высокой адгезионной способностью после отверждения. Подходит для многих строительных и отделочных материалов, а также для тика, склеивания и уплотнение.



Растяжение на разрыв 300 %
 Температура применения ... +5 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после полного отверждения -40 °C ... +90 °C

Объем 290 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: черный
 Код 03-4-0-115



POINT 204 D3 WOOD FIX ADHESIVE

Высококачественный клей ПВА класса D3 с повышенной адгезией. Используется для склеивания всех пород древесины, а также в местах, где требуется повышенная устойчивость к влаге.



Повышенная адгезия 50 кг/см²
 Плотность 1,1 г/мл
 pH 2,5-3,5
 Сила сжатия 0,2-0,6 Н/мм²
 Температура применения ... +8 °C ... +30 °C

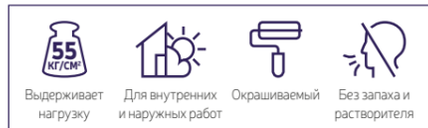
Объем 500, 1000 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
 Код 03-4-0-204, 500 мл
 Код 03-4-0-205, 1000 мл



POINT 200 ACRYL TACK INTERIOR

Это самый прочный акриловый клей с высокой начальной хваткой. Его свойства позволяют просто, комфортно и надежно склеивать элементы отделки и конструкции из пенополистирола, OSB, дерева и т. д.



Начальная сила адгезии 200 кг/м²
 Время затвердевания 24 ч.
 Термостойкость после полного отверждения -20 °C ... +75 °C, 300 мл
 Температура применения +5 °C ... +40 °C, 300 мл
 Термостойкость после полного отверждения -20 °C ... +60 °C, 80 мл
 Температура применения +5 °C ... +30 °C, 80 мл

Объем 80 мл, 300 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
 Код 03-4-0-106, 300 мл
 Код 03-4-0-200, 80 мл



POINT PU 301 WOOD & METAL FIX

Универсальный, особо прочный, эластичный строительный клей и герметик на основе полиуретана. Обычно используется для склеивания и герметизации ступеней лестниц и металлических конструкций.



Сила на разрыв после отверждения 25 кг/см²
 Растяжение до разрыва 450%
 Твердость по Шору А 45
 Термостойкость после отверждения -30 °C ... +70 °C
 Рабочая температура +5 °C ... +40 °C

Объем 300 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: серый
 Код 03-4-0-301



POINT 203 FOLIE & MEMBRANE FIX

Прочный и эластичный клей-герметик на основе акриловой дисперсии для склеивания и герметизации различных пленок. Используется для фиксации и герметизации пароизоляционных, диффузионных, алюминиевых, полиэтиленовых, полиамидных и других пленок и мембран к таким поверхностям, как штукатурка, бетон, гипс, дерево и металл.



Плотность 1,2 г/мл
 Время пленкообразования 40 мин.
 Термостойкость после отверждения -20 °C ... +75 °C
 Температура применения +5 °C ... +40 °C

Объем 300 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: голубой
 Код 03-4-0-201



HIGH TACK EXPRESS – МГНОВЕННЫЙ УЛЬТРАСИЛЬНЫЙ КЛЕЙ

Клей на основе MS Polymer с очень высокой начальной схваткой.



Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после полного отверждения -40 °C ... +90 °C
 Время затвердевания 2-3 мм/24 ч

Объем 290 мл
 Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
 Код 03-4-0-105

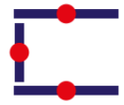
Цвет: серый
 Код 03-4-0-108

Цвет: черный
 Код 03-4-0-107



ХИМИЧЕСКИЙ АНКЕР НА ОСНОВЕ ВИНИЛЭФИРА

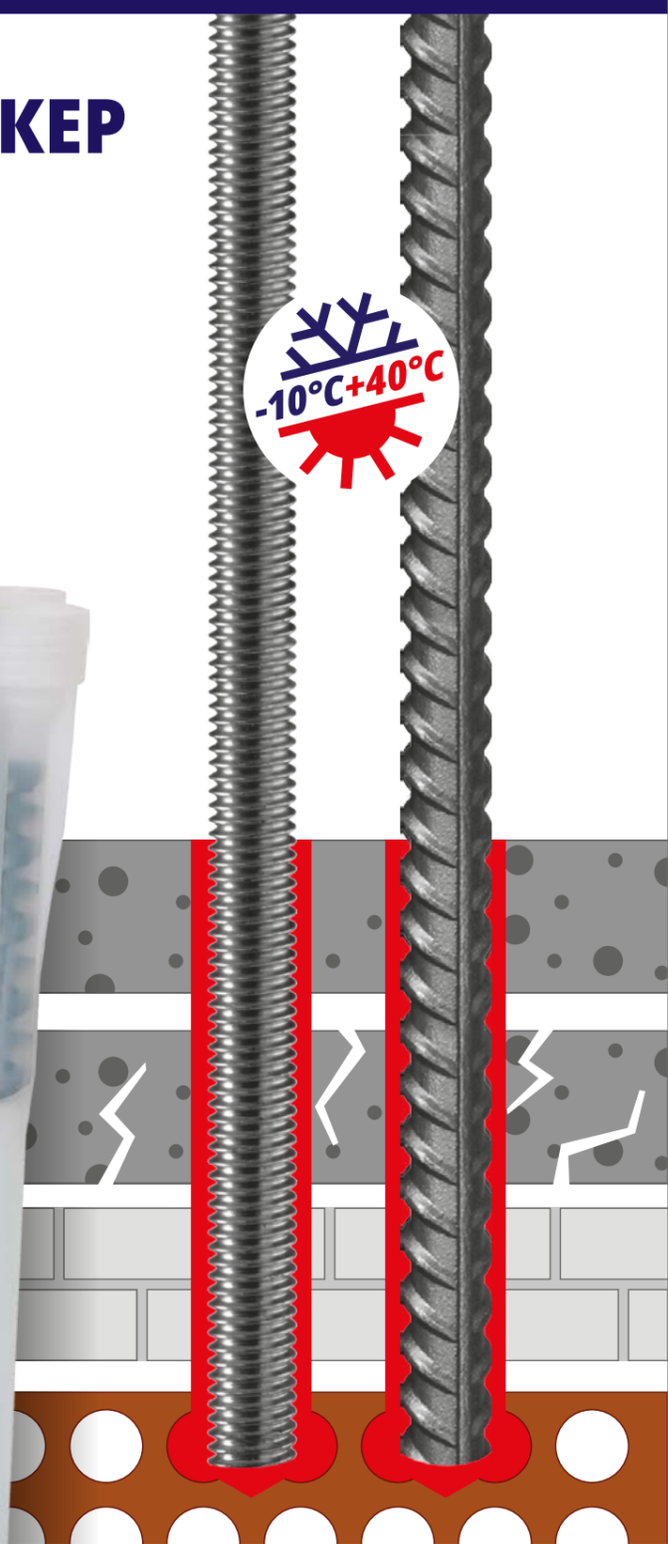

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ


ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ПОТОЛКЕ, ПОЛУ И СТЕНАХ


МАКС. 22 000 КГ


СЕЙСМИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ


ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА МОКРЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ И ПОД ВОДОЙ



POINT 416 POLY FIX

Двухкомпонентный полиэфирный химический анкер, не содержащий стирола, для средних нагрузок, с маркировкой CE и ETA, для использования в различных материалах, таких как бетон, кладка из полнотелого и пустотелого кирпича.



Рабочая температура 0 °C ... +30 °C

Объем 300 мл
Срок годности 15 мес.

Цвет: серый
Код 03-2-0-416



POINT 430 VINYL FIX

Двухкомпонентный химический анкер на основе винилового эфира без содержания стирола для структурных или тяжелых нагрузок, с маркировкой CE и ETA, для использования в различных материалах, таких как бетон, бетон с трещинами, железобетон, полнотелый и пустотелый кирпич, кладка и дерево.



Рабочая температура -10 °C ... +40 °C

Объем 300 мл
Срок годности 15 мес.

Цвет: серый
Код 03-2-0-430



POINT 501 FIX EXPRESS

Сверхбыстрый многоцелевой клей, состоящий из высоковязкого цианоакрилатного клея и аэрозольного активатора.



Основы клея Ethyl Cyanoacrylate
Активаторная основа Hexane
Внешний вид клея жидкий гель
Внешний вид активатора аэрозоль
Температура применения +5 °C ... +35 °C
Термостойкость после полного отверждения -20 °C ... +70 °C

Объем 100 мл+25 г
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 03-4-0-501





POINT 92 – КЛЕЙ ДЛЯ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА

Монтажный клей на основе акриловой дисперсии. Без растворителей. Приклеивает внутри и снаружи помещений изделия из легких материалов (пенополистирол, картон, пробки, древесины).



Выдерживает нагрузку 25 кг/см²
 Температура применения .. +15 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +30 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +80 °C

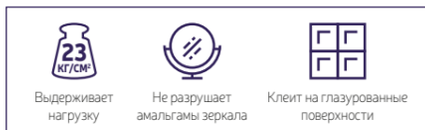
Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: белый
 Код 03-1-0-092, 280 мл
 Код 03-1-0-192, 80 мл



POINT 93 – КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ

Монтажный клей на основе каучука. Отличная адгезия и прочность соединения. Шов эластичный, водостойкий.



Выдерживает нагрузку 23 кг/см²
 Рабочее время 10-20 мин.
 Температура применения .. +15 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +60 °C

Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: бежевый
 Код 03-1-0-093, 280 мл
 Код 03-1-0-193, 80 мл



POINT 95 – КЛЕЙ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП И ОСП КОНСТРУКЦИЙ

Монтажный клей на основе акриловой дисперсии. Сильная схватка, выдерживает большие нагрузки. Выходит белым, после высыхания становится прозрачным. Эластичный, негорючий. Для внутренних работ. Отличная адгезия к большинству строительных поверхностей.



Выдерживает нагрузку 28 кг/см²
 Рабочее время 5-7 мин.
 Температура применения .. +10 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +60 °C

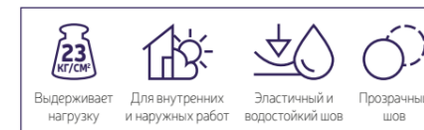
Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: прозрачный
 Код 03-1-0-095, 280 мл
 Код 03-1-0-195, 80 мл



POINT 96 – КРИСТАЛЬНО-ПРОЗРАЧНЫЙ КЛЕЙ

Монтажный клей на основе каучука для монтажных и отделочных работ. Соединение прочное, шов эластичный, прозрачный, водостойкий.



Выдерживает нагрузку 23 кг/см²
 Рабочее время 10-15 мин.
 Температура применения .. +15 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +80 °C

Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: прозрачный
 Код 03-1-0-096, 280 мл
 Код 03-1-0-196, 80 мл



ВИДЕО



POINT 97 – КЛЕЙ И ЗАТИРКА ДЛЯ ПЛИТКИ

На основе силанизированной акриловой дисперсии с антигрибковыми добавками, ярко белого цвета. Для приклеивания керамических плиток и разных декоративных плит на ровные поверхности, также для затирки свежих и обновления старых швов.



Рабочее время 20 мин.
 Температура применения .. +5 °C ... +40 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +80 °C

Наполнение 280 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: белый
 Код 03-1-0-097



ВИДЕО



POINT 98 – ВСЕСЕЗОННЫЙ ЭКСТРА БЫСТРЫЙ КЛЕЙ

Всесезонный экстра быстрый – монтажный клей на базе каучука для склеивания при ремонтных работах водостойкий и эластичный шов.



Выдерживает нагрузку 40 кг/см²
 Температура применения .. -20 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +60 °C

Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

Цвет: бежевый
 Код 03-1-0-098, 280 мл
 Код 03-1-0-198, 80 мл



ВИДЕО



POINT 99 – УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЭКСТРА СИЛЬНЫЙ КЛЕЙ

Монтажный клей на базе каучука для очень прочного склеивания при ремонтных работах.



Выдерживает нагрузку 30 кг/см²
 Рабочее время 10-15 мин.
 Температура применения ... +10 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -20 °C ... +60 °C

Наполнение 280 мл / 80 мл
 Срок использования 18 мес.

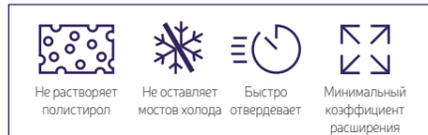
Цвет: бежевый
 Код 03-1-0-099, 280 мл
 Код 03-1-0-199, 80 мл



POINT PENOPLAST PISTOL



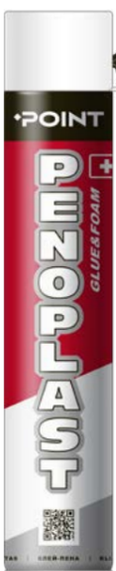
Всесезонная полиуретановая клей пена с под пистолет. Kleit и уплотнят полистирол, гипсокартон, минеральную вату, древесину, пластик, бетон, кирпичи, металл, штукатурку включая влажные поверхности.



Температура применения ... -10 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость после
 полного отверждения -40 °C ... +80 °C
 Доходность ... около 8 м² из одного флакона

Объем weight 780 г
 Срок годности 24 мес.

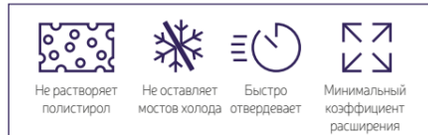
Код 03-0-0-042



POINT PENOPLAST



Всесезонная полиуретановая клей пена с адаптером. Kleit и уплотнят полистирол, гипсокартон, минеральную вату, древесину, пластик, бетон, кирпичи, металл, штукатурку включая влажные поверхности.



Температура применения ... -10 °C ... +30 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Термостойкость
 после отверждения -40 °C ... +80 °C
 Доходность . . . около 6 м² из одного флакона

Объем 780 г
 Срок годности 24 мес.

Код 03-0-0-041

POINT HIGH TASK УСИЛЕННЫЙ ПИСТОЛЕТ-ВЫЖИМАТЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

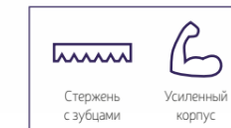
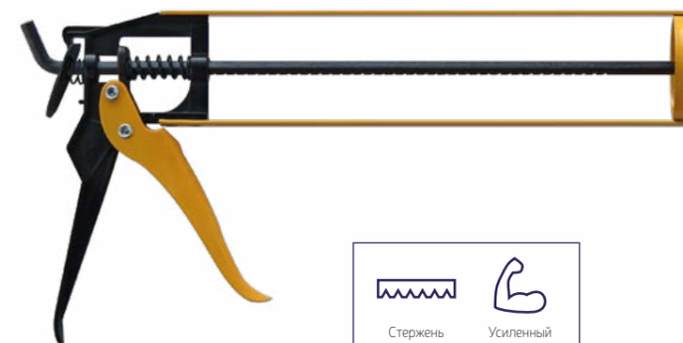
Профессиональный пистолет-выжиматель для герметиков и клея. Прекрасно подходит для работы с любым клеем, включая очень густые. Подходит для герметизации акрилом, силиконом и полиуретаном. Легко формирует точный шов.



Код 01-2-1-006

POINT ПИСТОЛЕТ-ВЫЖИМАТЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

КОРПУС: металлический, скелетный



Код 01-2-1-003

POINT ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

КОРПУС: цельнометаллический



Код 01-2-0-204

FOME FLEX

ПОЛУЧАЮ БОЛЬШЕ!

КАЧЕСТВЕННО И БЫСТРО ВЫПОЛНЕННАЯ РАБОТА – ЭТО УВЕЛИЧЕНИЕ НЕ ТОЛЬКО ПРИБЫЛИ, НО И СВОБОДНОГО ВРЕМЕНИ



FOME FLEX

ПОЛУЧАЮ БОЛЬШЕ!





FOME FLEX 7 DOORS & WINDOWS

Однокомпонентная полиуретановая монтажная пена FOME FLEX 7 DOORS WINDOWS ELASTIC PISTOL FOAM предназначена для профессиональной герметизации окон и дверей, обеспечивая максимальную тепло и акустическую изоляцию.



Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Температура применения (в дождь и снег) -5 °C ... +35 °C

Объем 750 мл
Срок годности 18 мес.



ВИДЕО

Код 01-3-2-011



FOME FLEX FAST CUT 75L PISTOL FOAM

Нового поколения FOME FLEX ULTRA FAST 75L представляет собой пену со сверхвысокой доходностью и самым быстрым временем отверждения на рынке. Выход составляет 75-77 литров. Продукт разработан для очень быстрой установки окон и дверей, а также для герметизации любых зазоров в строительстве.



Температура применения (в дождь и снег) 0 °C ... +35 °C
Температура баллона . оптимальная +20 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Термостойкость отвердевшей пены -60 °C ... +100 °C

Объем 870 мл
Срок годности 18 мес.



ВИДЕО

Код 01-3-2-012



FOME FLEX 60 SECONDS КЛЕЙ ПЕНА

Клей-пена с самой быстрой первичной адгезией на рынке, без вторичного расширения, предназначенная для склеивания всех изоляционных материалов и большинства отделочных, строительных и ремонтных работ. Основные области применения: монтаж утеплительных и отделочных панелей любых размеров, кладка блоков, установка декоративных элементов, приклеивание ступеней, плинтусов, подоконников и др.



Выход 14 м²
Температура применения ... +5 °C ... +35 °C
Температура баллона +5 °C ... +30 °C (оптимальная +20 °C)
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Термостойкость отвердевшей пены -40 °C ... +90 °C

Объем 850 мл
Срок годности 18 мес.



ВИДЕО

Код 01-3-2-015



FOME FLEX FIRE BLOCK PISTOL FOAM

Огнестойкая пистолетная монтажная пена. Используется для заполнения зазоров между строительных материалов с твердого минерала или металла. Свойства включают отличную огнестойкость.



Класс огнестойкости согласно EN 13501-1
EI 30, EI 60, EI 240
Выход (производительность) ... прил. 47 л
Температура баллона минимум +5 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Термостойкость отвердевшей пены -40 °C ... +80 °C

Объем 750 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-3-2-016



FOME FLEX DOUBLE PISTOL FOAM ALL SEASON

Профессиональная монтажная пена. Новая технология DOUBLE PISTOL позволяет работать с обычным пистолетом и адаптером (входят в комплект). При работе с помощью пистолета для пены, вторичное расширение низкое. Применяются для уплотнения дверных коробок, оконных рам и других конструкций, изоляции распределительной сети, герметизации стыков и трещин, а также заполнения различных пустот.



Выход при свободном расширении ... до 45 л
Температура применения (в дождь и снег) -10 °C ... +35 °C
Температура баллона +10 °C ... +30 °C
Температура хранения оптимальная +20 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Термостойкость отвердевшей пены -40 °C ... +90 °C

Объем 750 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-3-2-008



FOME FLEX 60 SECONDS ALL SEASON ADHESIVE FOAM

Клей-пена с самой быстрой первичной адгезией на рынке, без вторичного расширения, предназначенная для склеивания всех изоляционных материалов и большинства отделочных, строительных и ремонтных работ. Основные области применения: монтаж утеплительных и отделочных панелей любых размеров, кладка блоков, установка декоративных элементов, приклеивание ступеней, плинтусов, подоконников и др.



Температура применения ... +10 °C ... +35 °C
Температура баллона +5 °C ... +30 °C (оптимальная +20 °C)
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Термостойкость отвердевшей пены -40 °C ... +90 °C

Объем 750 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-3-2-018



FOME FLEX GLUE BLOCKS

Специальная пена клей гелевой технологии на основе полиуретана, для склеивания строительных элементов, таких как строительные блоки, кирпич, камень, природный камень и т. д. Позволяет выполнять работы по кладке быстрее, удобнее и без пыли. Клей характеризуется очень высокой адгезионной силой и быстрой начальной хваткой.



Доходность 55 м (2 см шва)
или 3 м³ блоков
Температура хранения +5 °C ... +30 °C
Термостойкость
после отверждения -30 °C ... +80 °C

Объем 750 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-3-2-017



FOME FLEX ALL SEASON PISTOL FOAM MEGA 65L

Полиуретановая монтажная пена с увеличенной доходностью и широким диапазоном температуры применения от -20 °C до +30 °C. Используется для монтажа дверных рам, термоизоляции проемов между оконными рамами и стеной, изоляции трубопровода, изоляции ванн и душевых поддонов. Также для заполнения повреждений в кладке, для изоляции кровли и приклеивания черепицы. Пена также защищает от плесени и грибков.



Доходность при свободном
выпенивании до 65 л
Температура применения ... -20 °C ... +30 °C
Температура флакона +5 °C ... +30 °C
..... оптимальная +20 °C
Температура хранения +5 °C ... +30 °C
Термостойкость после
полного отверждения -60 °C ... +100 °C

Объем 870 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-3-2-009



FOME FLEX MOUNTING FOAM ALL SEASON

Всесезонная полиуретановая монтажная пена. Применяется при установке дверных рам, тепловой изоляции пространства между оконной коробкой и кладкой, изоляции линии водопровода, изоляции и шумопоглощения ванн и душевых поддонов, заполнения сквозных трещин в каменной кладке и др., при кровельных работах по теплоизоляции и приклеиванию черепицы. Пена также препятствует появлению плесени и грибков. Так же применяется при утеплении вагонов, шумоизоляции автомобилей и других видах работ, направленных на сохранение тепла.



Выход при свободном
выпенивании 12 л / 45 л
Температура применения ... -10 °C ... +30 °C
Температура флакона +5 °C ... +30 °C
Температура хранения +5 °C ... +30 °C
Термостойкость после
полного отверждения -50 °C ... +90 °C

Объем 230 мл / 750 мл
Срок годности 18 мес.

750 мл, код 01-3-2-006
230 мл, код 01-3-2-007

FOME FLEX FOAM CLEANER

Fome Flex Foam Cleaner – это специальное аэрозольное чистящее средство для удаления незатвердевшей монтажной пены. Используется для удаления незатвердевшей монтажной пены с одежды, вспомогательных средств и для очистки пистолета для пены сразу после применения, как внутри, так и снаружи. Также для очистки оконных рам, подоконников, дверей, дверных коробок и других испачканных в ходе работы поверхностей от незатвердевшей монтажной пены.



Температура применения ... -10 °C ... +30 °C
Температура хранения +5 °C ... +30 °C

Объем 500 мл
Срок годности 18 мес.



Код 01-0-2-004

FOME FLEX MULTI CLEANER

FOME FLEX MULTICLEANER – универсальный очиститель. Отлично очищает с поверхностей участки затвердевшего клея, монтажной пены, герметика или жира. Идеально подходит для удаления старых наклеек и этикеток, пятен с ковров и мебели, чистки сантехники, наружной части печи и украшений. Бесцветный, с фруктовым запахом.



Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 400 мл
Срок годности 24 мес.



Код 01-0-2-043

FOME FLEX PROFI WIPES

Влажные салфетки с абразивом для очистки рук и инструментов.



75 салфеток в банке
Размер 20 x 21 см



Код 24-0-1-001



FOME FLEX GLAZING & FACADE

Это нейтральный силикон премиум-класса на основе Oxime, используемый в оконном и профессиональном остеклении, а также в фасадных работах. Он устойчив к ультрафиолетовому излучению, влаге и плесени, что делает его идеальным для использования в очень влажных помещениях внутри зданий, а также для остекления и фасадных работ снаружи. Совместим с бутилом, пластиком и другими силиконами, что делает его идеальным для производства окон.



Основа Neutral oxime
Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -40 °C ... +100 °C
Скорость отвердевания 24 ч.

Объем 310 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-018
Цвет: черный
Код 01-4-2-055

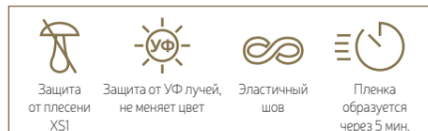


ВИДЕО



FOME FLEX 100% SILICONE

Это высококачественный санитарный прозрачный силикон для профессионалов. Этот продукт идеально подходит для герметизации в ванных комнатах и кухнях. Этот силикон устойчив к ультрафиолетовым лучам и колебаниям температуры. Идеально подходит для работы не только в помещении, но и на улице. Высочайшая концентрация, качество силиконового материала и защита от плесени обеспечивают быстрый и гарантированный результат работы. Чрезвычайно быстрое время полимеризации позволяет использовать душ, ванну или кухонную раковину уже через 25 минут.



Основа ацетатное отверждение
Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -40 °C ... +180 °C
Скорость отвердевания 25 ч.

Объем 310 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-045
Цвет: белый
Код 01-4-2-046



ВИДЕО



FOME FLEX SANITARY SILICON 102

Это высококачественный эластичный, водостойкий, однокомпонентный силиконовый герметик. Подходит для остеклительных работ и герметизации в санитарных помещениях – уплотнения раковин, ванн, душевых кабин, соединений в бассейнах, водоснабжении, дренаже, ПВХ-трубах.



Основа ацетатное отверждение
Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -40 °C ... +150 °C
Температура хранения -5 °C ... +30 °C
Время образования
поверхностной пленки 10-30 мин.
Скорость отвердевания 2,0 мм / 24 ч.

Объем 60 мл, 310 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-1-101, 310 мл
Код 01-4-1-152, 60 мл
Цвет: белый
Код 01-4-1-102, 310 мл
Код 01-4-1-153, 60 мл
Цвет: черный
Код 01-4-1-103, 310 мл
Цвет: бежевый
Код 01-4-1-104, 310 мл
Цвет: коричневый
Код 01-4-1-105, 310 мл
Цвет: серый
Код 01-4-1-106, 310 мл

FOME FLEX NEUTRAL

Высококачественный санитарный, водостойкий, однокомпонентный нейтральный силиконовый герметик. Применяется: внутренние и наружные работы, влажные и сухие помещения, установка окон и дверей, работы по уплотнению, остеклению и вентиляционные работы. Отлично подходит для акриловых ванн и душевых поддонов. Отличается слабым запахом.



Основа нейтральный оксим
Температура применения +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -40 °C ... +100 °C
Температура хранения -5 °C ... +30 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
Код 01-4-2-001
Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-002



FOME FLEX SEAL & FLEX

Это (НМ "high modulus") высокомодульный однокомпонентный полиуретановый герметик и клей нового поколения, предназначенный для герметизации конструктивных и деформационных швов фасадов, крыш и полов пешеходных зон. Герметик отличается высокой устойчивостью к механическим воздействиям, всегда эластичен, быстро затвердевает и легко наносится.



Основа PU нового поколения
Температура применения +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -30 °C ... +80 °C
Скорость отвердевания 24 ч.

Объем 300 мл, 600 мл
Срок годности 18 мес.

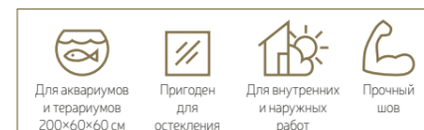
Цвет: серый
Код 01-4-2-035, 300 мл
Код 01-4-2-037, 600 мл



ВИДЕО

FOME FLEX AQUARIUM

Силиконовый герметик с прекрасными механическими свойствами и высокой скоростью затвердения. Используется при изготовлении аквариумов, для уплотнения швов в бассейнах и водных парках, для уплотнения террариумов и других стеклянных конструкций. Затвердевший герметик абсолютно безопасен для водных организмов.



Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -40 °C ... +80 °C
Температура хранения +5 °C ... +30 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-005





FOME FLEX THERMO

Высокотемпературный силикон для герметизации швов, подверженных воздействию высоких температур, а также вибрации. Применяется для уплотнения головок автомобильных двигателей, прокладок промышленных и корабельных двигателей, разных обогревательных, отопительных и вентиляционных устройств. Прекрасная уплотняющая и клеящаяся масса, хорошо прилегает к большинству поверхностей (особенно к металлу и стеклу).



Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость
после отверждения -65 °C ... +260 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: красный
Код 01-4-2-006



FOME FLEX KAMIN

Высококачественный, однокомпонентный силикатный герметик, устойчивый к высоким температурам (до +1500 °C). Применяется для герметизации отверстий, трещин и выемок между элементами конструкции (из металла, цемента, бетона, камня), подвергающихся воздействию высокой температуры. Также при кладке печей, котлов, каминов. Легко наносится независимо от формы поверхности. Устойчивость к прямому воздействию огня. После затвердевания масса становится неэластичной. Не трескается в статичных швах.



Температура применения ... +15 °C ... +40 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: черный
Код 01-4-2-007



FOME FLEX ACRYL 202

Белый окрашиваемый пластично-эластичный герметик на основе акриловой дисперсии. Применяется для заделки трещин в бетоне, штукатурке, кирпичной кладке и дереве. Для внутреннего и наружного применения. Устойчив к колебаниям температуры и влажности воздуха. После испарения воды создает стабильное эластичное соединение.



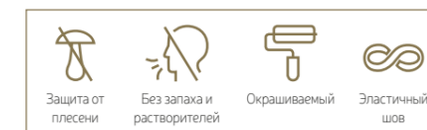
Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
Термостойкость шва -20 °C ... +75 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Скорость отвердевания 2,0 мм / 24 ч

Объем 310 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
Код 01-5-1-101

FOME FLEX SILACRYL

Высококачественный, санитарный герметик с высокой эластичностью. Рекомендуется для санитарных узлов, а также для строительного применения. Почти без запаха, отличная адгезия к большинству поверхностей, в том числе мокрым, легко наносится. Не требует грунтовки. После застывания можно красить.



Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
Термостойкость после отверждения
(прозрачный) -20 °C ... +60 °C
(белый) -20 °C ... +80 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
Код 01-4-2-003
Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-004



FOME FLEX PARQUET

Высококачественный, пластично-эластичный герметик на основе акриловой дисперсии.

Применяется для заделки трещин и швов деревянных полов, паркета, ламината, стыков оконных рам, дверных коробок, бетона, камня, кирпича и пр. Склеивает и устраняет дефекты в деревянных изделиях. Для внутреннего и наружного применения. Устойчив к колебаниям температуры и влажности воздуха. Не вызывает коррозии металлов. Почти без запаха, можно красить. При перевозке минимально допустимая температура до -15 °C.



Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
Термостойкость шва -20 °C ... +75 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: сосна
Код 01-4-2-020
Цвет: дуб
Код 01-4-2-021
Цвет: бук
Код 01-4-2-022
Цвет: вишня
Код 01-4-2-023
Цвет: красное дерево
Код 01-4-2-024



FOME FLEX FINISH

FOME FLEX FINISH – сверхлегкий шпаклевочный материал на основе акриловой дисперсии для финишной обработки - заделки швов гипсокартона, выравнивания трещин в бетоне, гипсе, кирпичной кладке и штукатурке.



Температура применения ... +5 °C ... +30 °C
Термостойкость
после отвердевания -20 °C ... +75 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C
Время образования пленки 5 мин.
Скорость высыхания
зависит от толщины слоя,
влажности и температуры ... 2 мм/1-8 часов

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
Код 01-4-2-014



FOME FLEX

Fome Flex Paintasil ОКРАШИВАЕМЫЙ СИЛИКОН



FOME FLEX PAINTASIL

Легко окрашиваемый, высокоэластичный герметик, защищенный от плесени (с фунгицидами) на основе водной акриловой дисперсии, подходящий для малярных работ с большинством типов красок. Шов окрашиваемого силикона очень эластичный и отлично приклеивается ко многим строительным материалам.

Защита от плесени	Можно красить после 60 мин.	350% Очень эластичный шов	Для внутренних и наружных работ
-------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------

Рабочая температура +5 °C ... +50 °C
Термостойкость после отверждения -30 °C ... +80 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 310 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: белый
Код 01-4-2-025



FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE

Это высококачественный профессиональный универсальный гибридный герметик для герметизации конструкционных и деформационных швов в фасадах, кровлях на часто используемых строительных материалах, таких как бетон, кирпичная кладка, окрашенное дерево, эмаль, алюминий, нержавеющая сталь и различные пластмассы. Образует особо эластичный и прочный шов.

Не пузырится на солнце	Всегда эластичный	Без усадки
Защита от УФ	Устойчив к снегу и дождю	

Основы SPUR
Подвижность шва 25%
Растяжение на разрыв 600%
Рабочая температура +5 °C ... +40 °C
Термостойкость после отверждения -30 °C ... +70 °C
Скорость отверждения 24 ч.

Объем 300 мл, 600 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-039, 300 мл
Цвет: белый
Код 01-4-2-042, 300 мл
Цвет: черный
Код 01-4-2-040, 300 мл

Цвет: серый
Код 01-4-2-038, 300 мл
Код 01-4-2-043, 600 мл
Цвет: антрацит
Код 01-4-2-041, 300 мл
Код 01-4-2-044, 600 мл



FOME FLEX AQUASTOP

Высококачественный герметик на базе синтетического каучука, усилен волокнами. Предназначен для экстренного ремонта кровли, водостоков, фасадов, лодок. Очень крепкий, долговечный, пласто-эластичный шов. Благодаря уникальной формуле с волокнами – герметизирует сразу после нанесения при экстремальных условиях – даже под водой, во время холода, снега или дождя. Отличная адгезия к металлу, керамике, битуму, пластику, дереву, стеклу, бетону. Устойчив к УФ, можно красить.

Усилен волокнами	Герметизирует сразу	Температура применения -10 °C ... +40 °C	Используется на влажных поверхностях
------------------	---------------------	--	--------------------------------------

Температура применения .. -10 °C ... +40 °C
Термостойкость после отверждения -30 °C ... +90 °C
Температура хранения +5 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.

Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-009





FOME FLEX BITUMEN

Высококачественная герметизирующая масса на основе битума для склеивания и уплотнения крыш, герметизации перекрывающихся деталей. Густой консистенции, может быть использован в вертикальных щелях. Сразу после нанесения становится устойчивым к снегу и дождю, УФ-излучению, температурным колебаниям. Может использоваться на влажных поверхностях.



Цвет: черный
Код 01-4-2-008

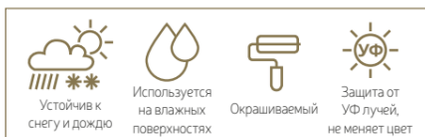
Температура применения ... +5 °C ... +30 °C
Термостойкость после отверждения ... -35 °C ... +100 °C
Температура хранения ... +5 °C ... +30 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.



FOME FLEX KAUCHUK

Высококачественный, однокомпонентный герметик на базе синтетического каучука предназначен для кровельных покрытий, протоков, деформационных швов и соединений на фасадах. Отличная адгезия к большинству кровельных и строительных поверхностей, можно наносить прямо на влажное основание. Совместимый с битумом, устойчивый к УФ, очень долговечный. Можно красить.



Цвет: прозрачный Код 01-4-2-010
Цвет: черный Код 01-4-2-011
Цвет: коричневый Код 01-4-2-012
Цвет: красный Код 01-4-2-013
Цвет: антрацит Код 01-4-2-015
Цвет: серый Код 01-4-2-016

Температура применения ... +5 °C ... +40 °C
Термостойкость после отверждения ... -25 °C ... +100 °C
Температура хранения ... 0 °C ... +25 °C

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.



FOME FLEX KAUCHUK ALL SEASON

Эластичный герметик на основе винилового полимера, используемый для герметизации крыш и фасадов. Работы можно проводить в любое время года, так как рабочая температура герметика от -10 °C до +30 °C. Герметизирует даже погруженные в воду поверхности. Устойчив к УФ-лучам и плесени. Обладает отличной адгезией ко многим строительным материалам. Совместим с битумом и кровельными пленками.



Цвет: прозрачный
Код 01-4-2-017

Температура применения ... -10 °C ... +30 °C
Термостойкость после отверждения ... -20 °C ... +90 °C
Время пленкообразования 10-20 мин.
Твердость по Шору А 25

Объем 300 мл
Срок годности 18 мес.



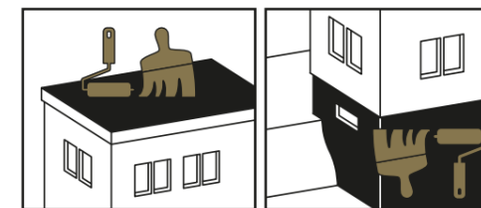
БИТУМНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

FOME FLEX

RAPID HYDRO DEFENCE

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ ГРУНТОВКА

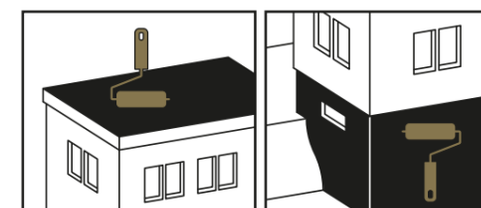
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ДОЖДЮ - 20 МИН.
- ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ СЛОЯ - 20 МИН.
- ПОДХОДИТ ДЛЯ БОЛЬШИНСТВА ПОВЕРХНОСТЕЙ
- НЕ РАСТВОРЯЕТ ПОЛИСТИРОЛ
- 18 КГ - 120 М²
- 9 КГ - 60 М²



RAPID HYDRO DEFENCE

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ МАСТИКА

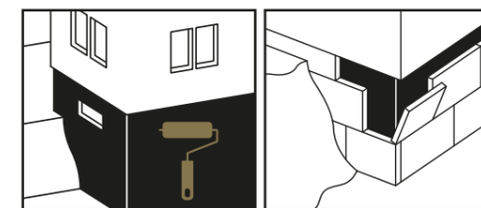
- ТЕРМОСТОЙКОСТЬ: -30 °C ... +90 °C
- ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ СЛОЯ - 2 ЧАСА, ПОЛНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЗА 6,5 ЧАСОВ.
- УСТОЙЧИВА К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ
- ДЛЯ КРЫШ И ФУНДАМЕНТОВ
- НЕ РАСТВОРЯЕТ ПОЛИСТИРОЛ



HYDRO DEFENCE

АСФАЛЬТО-РЕЗИНОВЫЙ КЛЕЙ-МАСТИКА

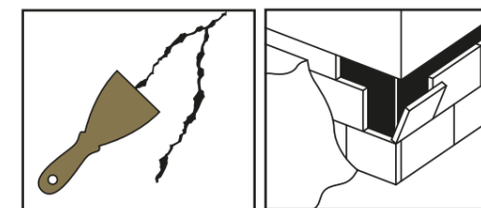
- ОЧЕНЬ ЭЛАСТИЧНЫЙ
- НЕ СТЕКАЕТ С ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ФУНДАМЕНТА И ПРИКЛЕИВАНИЯ УТЕПЛИТЕЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ
- НЕ РАСТВОРЯЕТ ПОЛИСТИРОЛ
- 0,8-2 КГ/М² ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ
- 1,2 КГ/М² ПРИ НАНЕСЕНИИ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩЕГО СЛОЯ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ



RAPID HYDRO DEFENCE

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ ЗАПОЛНИТЕЛЬ

- УСТОЙЧИВЫЙ К ДОЖДЮ - 2 Ч.
- ОЧЕНЬ ЭЛАСТИЧНЫЙ
- УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ
- ДЛЯ РЕМОНТА, ТРЕЩИН, УГЛОВ, ПРИКЛЕИВАНИЯ
- НЕ РАСТВОРЯЕТ ПОЛИСТИРОЛ
- 5 КГ - 4 М² ПРИ НАНЕСЕНИИ СЛОЯ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ



FOME FLEX BLACK EDITION ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

КОРПУС: металлический с полным тефлоновым покрытием, с эргономичной рукояткой.



Код 01-2-0-203



FOME FLEX MEGA ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

КОРПУС: металлический с пластиковой эргономичной рукояткой.



Код 01-2-0-202



FOME FLEX BLACK EDITION ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УСИЛЕННЫЙ ПИСТОЛЕТ-ВЫЖИМАТЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

КОРПУС: металлический, скелетный, полузакрытого типа.



Код 01-2-1-004

FOME FLEX ПИСТОЛЕТ-ВЫЖИМАТЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

КОРПУС: металлический, скелетный.



Код 01-2-1-002

FOME FLEX PROFi ШПРИЦ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

Профессиональный пистолет – выжиматель для герметиков. Отлично подходит для герметизации акрилом, силиконом и полиуретаном. Гарантирует плавную и точную установку шва. Корпус и крышки изготовлены из алюминия. Подходит для упаковок герметиков объемом 600, 450 и 300 мл.



Код 01-2-1-007



PPLUS PISTOL FOAM

Всесезонная полиуретановая монтажная пена.

 + -	0,036 Вт/мК	 40 мин.	38 л
Температура применения -10 °C ... +30 °C	Коэффициент теплопроводности	Время резки	Выход

Выход при свободном расширении около 38 л
Температура применения .. -10 °C ... +30 °C,
..... баллона мин. +5 °C,
..... оптимальная +20 °C
Термостойкость после полного отверждения -50 °C ... +90 °C,
краткосрочная -65 °C ... +130 °C

Объем 650 г
Срок годности 18 мес.

Код 01-0-0-032



PPLUS MEGA PISTOL FOAM 65 L

Всесезонная полиуретановая монтажная пена.

 + -	0,036 Вт/мК	 65 л	
Температура применения -10 °C ... +30 °C	Коэффициент теплопроводности	Низкое вторичное расширение	Выход

Выход до 65 л
Температура применения .. -10 °C ... +30 °C,
..... баллона мин. +10 °C,
..... оптимальная +20 °C
Термостойкость после полного отверждения -60 °C ... +100 °C

Объем 820 мл
Срок годности 18 мес.

Код 01-0-0-034



PPLUS MOUNTING FOAM

Всесезонная полиуретановая монтажная пена.

 + -	0,036 Вт/мК	 36 л	
Температура применения -10 °C ... +30 °C	Коэффициент теплопроводности	Низкое вторичное расширение	Выход

Выход до 36 л
Температура применения .. -10 °C ... +30 °C,
..... баллона мин. +5 °C,
..... оптимальная +20 °C
Термостойкость после полного отверждения -50 °C ... +90 °C

Объем 600 г
Срок годности 18 мес.

Код 01-0-0-031

ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА ПРОДУКТЫ, КОТОРЫЕ РЕШАЮТ ПРОБЛЕМЫ ДЛЯ КАЖДОГО ЗА ДОСТУПНУЮ ЦЕНУ

PPLUS СИЛИКОН

Санитарный силиконовый герметик.



Защита от плесени Защита от УФ лучей, не меняет цвет Эластичный шов Для внутренних и наружных работ



Цвет: белый
280 мл, код 01-4-1-071
Цвет: прозрачный
280 мл, код 01-4-1-072

Основа ацетатный силикон
Скорость отвердевания 2,0 мм / 24 ч
Время образования поверхностной пленки 15-30 мин.
Температура применения ... +5 °С ... +40 °С
Термостойкость после полного отверждения -40 °С ... +100 °С

Объем 280 мл
Срок годности 18 мес.

PPLUS ACRYL

Акриловый герметик.



Пленка образуется через 10 мин. Термостойкость после отверждения -20 °С ... +75 °С Возможна транспортировка до -15 °С



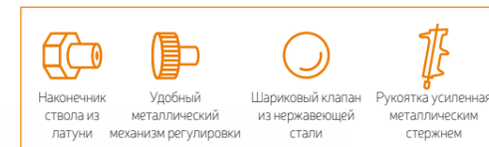
Цвет: белый
Код 01-5-1-041

Тип шва пластично-эластичный
Скорость отвердевания 1-2 мм / 24 ч
Время образования поверхностной пленки 20 мин.
Температура применения ... +5 °С ... +40 °С
Термостойкость после отверждения -20 °С ... +75 °С

Объем 280 мл
Срок годности 18 мес.

PPLUS ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

КОРПУС: цельнометаллический.



Наконечник ствола из латуни Удобный металлический механизм регулировки Шариковый клапан из нержавеющей стали Рукоятка усиленная металлическим стержнем



Код 01-2-0-162

PPLUS ПИСТОЛЕТ-ВЫЖИМАТЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ

КОРПУС: металлический, скелетный.



Код 01-2-1-005

INRAL

ТВОРИТЬ ПРОСТО

ВСЕ МЫ – УНИКАЛЬНЫЕ ЛИЧНОСТИ
И МЕНЯЕМСЯ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ, НО
НАШИ ЦВЕТА, КАК И ЦЕННОСТИ ДОЛЖНЫ
ОСТАВАТЬСЯ СТАБИЛЬНЫМИ И ЯРКИМИ



INRAL UNIVERSAL ENAMEL ЭМАЛЬ АЭРОЗОЛЬНАЯ

Это аэрозольная универсальная быстросохнущая эмаль для поверхностей из металла, дерева, пластика, гипса, штукатурки. Матовые, полуматовые и глянцевые цвета.



- ▶ **БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ**
- ▶ **ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ**
- ▶ **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**
- ▶ **НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА**
- ▶ **НЕ СОДЕРЖИТ ВЕЩЕСТВ, РАЗРУШАЮЩИХ ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ**

Основа ... акрил/модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C . около 10 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2-3
 Объем 400 мл

- ГЛЯНЦЕВАЯ (02) Цвет: белый глянцевый RAL9003, код 26-7-6-002
- МАТОВАЯ (03) Цвет: белый матовый RAL9003, код 26-7-6-003
- ГЛЯНЦЕВАЯ (08) Цвет: бежевый глянцевый RAL1001, код 26-7-6-008
- ГЛЯНЦЕВАЯ (39) Цвет: желтый глянцевый RAL1018, код 26-7-6-039
- П. МАТОВАЯ (51) Цвет: дорожный желтый полу-матовый RAL1023, код 26-7-6-051
- ГЛЯНЦЕВАЯ (40) Цвет: сигнальный желтый глянцевый RAL1003, код 26-7-6-040
- ГЛЯНЦЕВАЯ (38) Цвет: цвета дыни глянцевый RAL1028, код 26-7-6-038
- ГЛЯНЦЕВАЯ (13) Цвет: оранжевый глянцевый RAL2004, код 26-7-6-013
- ГЛЯНЦЕВАЯ (14) Цвет: транспортно-красный глянцевый RAL3020, код 26-7-6-014
- ГЛЯНЦЕВАЯ (44) Цвет: красный огонь glossy глянцевый RAL3000, код 26-7-6-044
- П. МАТОВАЯ (52) Цвет: красный огонь полу-матовый RAL3000, код 26-7-6-052
- ГЛЯНЦЕВАЯ (24) Цвет: красный глянцевый RAL3002, код 26-7-6-024
- ГЛЯНЦЕВАЯ (16) Цвет: коричнево-красный глянцевый RAL3011, код 26-7-6-016
- ГЛЯНЦЕВАЯ (23) Цвет: вишневый глянцевый RAL3004, код 26-7-6-023
- ГЛЯНЦЕВАЯ (10) Цвет: коричневый глянцевый RAL8016, код 26-7-6-010
- ГЛЯНЦЕВАЯ (15) Цвет: шоколадно-коричневый глянцевый RAL8017, код 26-7-6-015
- П. МАТОВАЯ (17) Цвет: шоколадно-коричневый полу-матовый RAL8017, код 26-7-6-017
- МЕТАЛЛИК (21) Цвет: алюминий металл RAL9006, код 26-7-6-021
- МЕТАЛЛИК (20) Цвет: жемчужное золото металл RAL1036, код 26-7-6-020
- МЕТАЛЛИК (19) Цвет: жемчужная медь металл RAL8029, код 26-7-6-019

- ГЛЯНЦЕВАЯ (50) Цвет: белый-молочный глянцевый RAL9010, код 26-7-6-050
- МАТОВАЯ (49) Цвет: белый-молочный матовый RAL9010, код 26-7-6-049
- ГЛЯНЦЕВАЯ (30) Цвет: светло-голубой глянцевый RAL5012, код 26-7-6-030
- ГЛЯНЦЕВАЯ (31) Цвет: синий глянцевый RAL5010, код 26-7-6-031
- П. МАТОВАЯ (53) Цвет: синий полу-матовый RAL5010, код 26-7-6-053
- ГЛЯНЦЕВАЯ (32) Цвет: чернильный синий глянцевый RAL5002, код 26-7-6-032
- ГЛЯНЦЕВАЯ (33) Цвет: ночной синий глянцевый RAL5022, код 26-7-6-033
- ГЛЯНЦЕВАЯ (35) Цвет: зеленый глянцевый RAL6029, код 26-7-6-035
- ГЛЯНЦЕВАЯ (41) Цвет: зеленый мох глянцевый RAL6005, код 26-7-6-041
- П. МАТОВАЯ (54) Цвет: зеленый мох полу-матовый RAL6005, код 26-7-6-054
- ГЛЯНЦЕВАЯ (34) Цвет: темно-зеленый глянцевый RAL6009, код 26-7-6-034
- ГЛЯНЦЕВАЯ (47) Цвет: серебристо-серый глянцевый RAL7001, код 26-7-6-047
- ГЛЯНЦЕВАЯ (06) Цвет: телесерый 2 глянцевый RAL7046, код 26-7-6-006
- ГЛЯНЦЕВАЯ (07) Цвет: графитово-серый глянцевый RAL7024, код 26-7-6-007
- ГЛЯНЦЕВАЯ (12) Цвет: серый антрацит глянцевый RAL7016, код 26-7-6-012
- П. МАТОВАЯ (11) Цвет: серый антрацит полу-матовый RAL7016, код 26-7-6-011
- ГЛЯНЦЕВАЯ (04) Цвет: транспортно-черный глянцевый RAL9017, код 26-7-6-004
- МАТОВАЯ (05) Цвет: черный графит матовый RAL9011, код 26-7-6-005
- ГЛЯНЦЕВАЯ (45) Цвет: черный глянцевый RAL9005, код 26-7-6-045
- МАТОВАЯ (46) Цвет: черный матовый RAL9005, код 26-7-6-046

INRAL

ТВОРИТЬ ПРОСТО

					
UNIVERSAL Универсальная эмаль краска для всех поверхностей	LACKER Быстросохнущий акриловый лак	GROUND Антикоррозионная грунтовка	ZINC GROUND Антикоррозионная цинковая грунтовка	PLASTIC GROUND Грунтовка для пластика	FLUOMARKER Маркировочная краска
					
RADIATOR Краска для радиаторов и обогревателей	CERAMICS Краски для обновления керамических и эмалевых поверхностей	THERMAL Краска для обогреваемых поверхностей	ROOF SPRAY Защитные краски для крыш	METAL PAINT 4 в 1: грунтовка, антикор, цветная краска, лак, защищающий от воздействия окружающей среды	METALLIC Блестящий металлический лак с цветом
					
FLUORESCENT Ультраяркая краска	GRANITE EFFECT Декоративная краска с эффектом гранитного камня	HAMMER EFFECT Впечатляющий эффект отбойного молотка и устойчивость к неблагоприятным погодным условиям	GLITTER EFFECT Защитный лак с эффектом серебряного блеска	CHROME Краска с эффектом металлического хрома	

INRAL LACKER, ГЛЯНЦЕВЫЙ

Это аэрозольный акриловый глянцевый быстросохнущий лак. Предназначен для покрытия металлических, деревянных, стеклянных, керамических и пластиковых поверхностей. Покрытие образует полуматовую, твердую поверхность, стойкую к воздействию температуры, образованию трещин, царапин и отслаиванию.



- ▶ ОБЛАДАЕТ ОТЛИЧНЫМ БЛЕСКОМ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ ОБРАЗУЕТ ТВЕРДУЮ ПОВЕРХНОСТЬ УСТОЙЧИВУЮ К ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН, ЦАРАПИН И ОТСЛАИВАНИЮ

Основа акриловая смола
 Время высыхания при +20 °C . около 10 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл

Цвет: прозрачный
 Код 26-7-0-002

INRAL LACKER, МАТОВЫЙ

Это аэрозольный акриловый матовый быстросохнущий лак. Предназначен для покрытия металлических, деревянных, стеклянных, керамических и пластиковых поверхностей. Покрытие образует полуматовую, твердую поверхность, стойкую к воздействию температуры, образованию трещин, царапин и отслаиванию.



- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ ОБРАЗУЕТ ТВЕРДУЮ ПОВЕРХНОСТЬ УСТОЙЧИВУЮ К ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН, ЦАРАПИН И ОТСЛАИВАНИЮ

Основа акриловая смола
 Время высыхания при +20 °C . около 10 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл

Цвет: прозрачный
 Код 26-7-0-003

INRAL GROUND ANTI-CORROSION

Аэрозольная антикоррозийная защита стальных, чугунных и других поверхностей. Отличная адгезия с поверхностью основы, устойчивость к атмосферным воздействиям, износостойкость. Применяется для грунтовки под декоративные эмали серии INRAL UNIVERSAL и другие.



- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ МАТОВАЯ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ К ДРУГИМ ЭМАЛЯМ
- ▶ СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ АТМОСФЕРНЫХ ФАКТОРОВ И ПЕРИОДИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ
- ▶ ТЕРМОСТОЙКОСТЬ ДО +110 °C
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C . около 10 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,5 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл

Цвет: белый, RAL9003
 Код 26-7-2-001

Цвет: черный, RAL9011
 Код 26-7-2-002

Цвет: серый, RAL7040
 Код 26-7-2-003

Цвет: красный, RAL3009
 Код 26-7-2-004

INRAL ZINC GROUND

Это аэрозольная антикоррозийная защита стальных и чугунных конструкций и деталей, таких как машины, устройства, промышленные, строительные, энергетические конструкции, столбы, уличные фонари, ограждения, складские ёмкости, жёст и т. п. Цинк, составляющий ок. 85% сухой массы оболочки, активно защищает поверхность сплавов железа, действуя в качестве обкладки. Оболочку грунта можно покрывать настилочными акриловыми, поливиниловыми, алкидными красками.



- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Основа виниловые смолы
 Время высыхания при +20 °C . около 20 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл

Цвет: цинк
 Код 26-7-2-009

INRAL PLASTIC GROUND

Это аэрозольный грунт для пластиковых поверхностей. Предназначен для автомобилей, мотоциклов или любых других пластиковых поверхностей. Этот грунт отличается высоким качеством и износостойкостью. Отличное покрытие. Не содержит соединений хрома и свинца.



- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ БЕСЦВЕТНЫЙ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ОЧЕНЬ ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К ИЗНОСУ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА

Основа хлорированный полиолефин
 Время высыхания при +20 °C . около 5 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл

Цвет: прозрачный
 Код 26-7-2-010

INRAL CERAMICS

Это аэрозольный краситель для покраски и устранения дефектов керамики и эмалевых покрытий: ванн, умывальников, мебели, холодильников, стиральных машин и др. Краска образует глянцевую, твердую поверхность, стойкую к воздействию температуры, образованию трещин, царапин и отслаиванию. Краска предназначена только для визуального окрашивания покрытия и не предназначена для ремонта дыр или глубоких царапин.



- ▶ ОБЛАДАЕТ ОТЛИЧНОЙ ПОКРЫВАЕМОСТЬЮ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ▶ ХОРОШО СХВАТЫВАЕТСЯ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ВЕЩЕСТВ, РАЗРУШАЮЩИХ ОЗООНОВЫЙ СЛОЙ

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C . около 4 ч.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл

Цвет: белый глянцевый, RAL9003
 Код 26-7-3-011

INRAL THERMAL

Это аэрозольная эмаль для нагреваемых поверхностей, таких как печи, нагреватели, радиаторы, грили, бойлеры. Обеспечивает прочную и долговечную защиту окрашенной поверхности от воздействия высокой температуры.



- ▶ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПРОЧНУЮ И ДОЛГОВЕЧНУЮ ЗАЩИТУ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ДО +800 °С
- ▶ ОТЛИЧНО ПОКРЫВАЕТ ПОВЕРХНОСТИ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ВЕЩЕСТВ, РАЗРУШАЮЩИХ ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ

Основа силикон
 Время высыхания при +20 °С ... около 20 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл

Цвет: белый, RAL9003
 Код 26-7-4-001

Цвет: черный, RAL9011
 Код 26-7-4-003

Цвет: алюминиевый, RAL9006
 Код 26-7-4-002

Цвет: серый, RAL7016
 Код 26-7-4-005

INRAL FLUOMARKER

Аэрозольная акриловая флуоресцентная краска (маркировочная).



- ▶ ПОКРЫТИЕ НОСИТ ВРЕМЕННЫЙ ХАРАКТЕР, ИСЧЕЗАЕТ ЧЕРЕЗ 3 МЕСЯЦА, НЕ ОСТАВЛЯЯ СЛЕДОВ
- ▶ МОЖНО РАСПЫЛЯТЬ ПОД ЛЮБЫМ УГЛОМ
- ▶ ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ
- ▶ НА КРЫШКЕ НАКЛЕЙКА ПОКАЗЫВАЕТ ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ ЦВЕТ

Основа акриловая смола
 Время высыхания при +20 °С ... около 5 мин.
 Рекомендуемое количество слоев 1
 Объем 500 мл

Цвет: зеленый
 Код 26-7-5-010

Цвет: красный
 Код 26-7-5-008

Цвет: желтый
 Код 26-7-5-007

Цвет: оранжевый
 Код 26-7-5-009

INRAL RADIATOR

Аэрозольная краска для радиатора термостойкая (модифицированная).



- ▶ БЛАГОДАря СВОИМ УНИКАЛЬНЫМ СВОЙСТВАМ КРАСКА НЕ ЖЕЛТЕЕТ
- ▶ КРАСКА СОЗДАЕТ ГЛАДКУЮ И ОЧЕНЬ ТВЕРДУЮ ПОВЕРХНОСТЬ, УСТОЙЧИВУЮ К МЕХАНИЧЕСКИМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ
- ▶ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ
- ▶ НЕ РАЗРУШАЕТ ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ
- ▶ КРЫШКА ПОКАЗЫВАЕТ ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ ЦВЕТ

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °С ... около 20 ч.
 Теоретический расход около 1,2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл

Цвет: белый
 Код 26-7-4-004

INRAL ROOF

Это быстро сохнущий аэрозольный краситель для покраски и устранения дефектов металлочерепицы и водосточных труб. Эмаль образует твердую поверхность, стойкую к воздействию температуры, образованию трещин, царапин и отслаиванию.



- ▶ ЦВЕТА СООТВЕТСТВУЮТ ОСНОВНЫМ ОТТЕНКАМ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ
- ▶ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ВЕЩЕСТВ, РАЗРУШАЮЩИХ ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °С ... около 10 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл

Цвет: шоколадно-коричневый, RAL8017
 Код 26-7-7-001
 Цвет: коричнево-красный, RAL3011
 Код 26-7-7-002
 Цвет: зеленый мох, RAL6005
 Код 26-7-7-004

Цвет: серо-коричневый, RAL8019
 Код 26-7-7-007
 Цвет: серый антрацит, RAL7016
 Код 26-7-7-008
 Цвет: серый графит, RAL7024
 Код 26-7-7-009

INRAL CAMOUFLAGE COLORS PAINTS

Аэрозольная краска INRAL CAMOUFLAGE стандартных военных цветов с матовым покрытием. CAMOUFLAGE – это атмосферостойкая и высококачественная краска, которую можно использовать для мебели, внутренней отделки. Его можно наносить на различные поверхности, такие как металл, дерево, керамика, камень, глина, стекло, бумага и окрашиваемый пластик. Идеально подходит для любителей DIY, мастеров и промышленных пользователей.

- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАК ОДНОЦВЕТНАЯ КРАСКА ИЛИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КАМУФЛЯЖНОГО РИСУНКА С НЕСКОЛЬКИМИ ЦВЕТАМИ

Основа комбинированные нитросмолы
 Время высыхания 20 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл



Цвет: черная смола, RAL9021
 Код 26-8-4-001
 Цвет: бронзово-зеленый, RAL6031
 Код 26-8-4-002
 Цвет: серый агат, RAL7038
 Код 26-8-4-003
 Цвет: коричневая кожа, RAL8027
 Код 26-8-4-004
 Цвет: бежевый, RAL1001
 Код 26-8-4-005

INRAL METAL PAINT 4 IN 1

Краска аэрозольная по металлу INRAL Decor 4 в 1. Краска сочетает в себе 4 свойства в одном: грунтовку, защиту от ржавчины, окраску и защитный лак от окружающей среды. Также подходит для окраски стали или дерева.

- ▶ 4 ПРОДУКТА В ОДНОМ
- ▶ ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К ИЗМЕНЕНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ

База смесь синтетической смолы и акрилата
 Время высыхания 48 часов
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,5 м²
 Рекомендуемое количество слоев 3–4
 Объем 400 мл



- ▶ Цвет: черный матовый
Код 26-8-3-001
- ▶ Цвет: антрацит матовый
Код 26-8-3-002
- ▶ Цвет: золотой матовый
Код 26-8-3-003

INRAL FLUORESCENT

Это декоративная быстросохнущая акриловая аэрозольная эмаль, обладающая особыми оптическими свойствами. Уникальный состав гарантирует высокую стойкость и долговечность цвета. Эмаль предназначена для декоративной покраски разных поверхностей или маркировки информационных, рекламных знаков и надписей.

- ▶ ОБРАЗУЕТ НА ПОВЕРХНОСТИ МАТОВЫЙ СЛОЙ С ФЛУОРЕСЦЕНЦИЕЙ В ДНЕВНОМ СВЕТЕ
- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ СЛОЙ КРАСКИ СТОЙКИЙ И ДОЛГО НЕ ВЫЦВЕТАЕТ
- ▶ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА

Основа акриловая смола
 Время высыхания при +20 °C около 20 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл



- ▶ Цвет: красный
Код 26-7-5-001
- ▶ Цвет: оранжевый
Код 26-7-5-003
- ▶ Цвет: желтый
Код 26-7-5-004
- ▶ Цвет: зеленый
Код 26-7-5-005

INRAL METALLIC

Акриловый лак с металлическим эффектом. Создает гладкую поверхность с металлическим эффектом, быстро сохнет, высокое качество и покрываемость. Образует эластичный и крепкий верхний слой. Можно использовать для различных поверхностей: металл, дерево, камень, стекло, керамика, бумага, картон, жесткий пластик (с применением INRAL ГРУНТ ДЛЯ ПЛАСТИКА). Не содержит соединений свинца и хрома, не разрушает озоновый слой.

- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ
- ▶ СТОЙКАЯ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА

Основа акриловый термопластик
 Время высыхания при около 15 минут
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



- ▶ Цвет: красный
Код 26-7-8-001
- ▶ Цвет: зеленый
Код 26-7-8-002
- ▶ Цвет: синий
Код 26-7-8-003
- ▶ Цвет: черный
Код 26-7-8-004
- ▶ Цвет: серебряный
Код 26-7-8-005
- ▶ Цвет: золотой
Код 26-7-8-006

INRAL CHROME

Это акриловый декоративный лак с металлическим эффектом. Предназначен для покрытия металлических, деревянных, стеклянных и пластиковых поверхностей.

- ▶ БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ
- ▶ ОТЛИЧНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ БЛЕСК
- ▶ ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ
- ▶ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ ОБРАЗУЕТ ТВЕРДУЮ ПОВЕРХНОСТЬ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН, ЦАРАПИН И ОТСЛАИВАНИЮ
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА И ХРОМА
- ▶ НЕ СОДЕРЖИТ ВЕЩЕСТВ, РАЗРУШАЮЩИХ ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ

Основа акрил
 Время высыхания при +20 °C около 7 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



- ▶ Цвет: золотой
Код 26-7-1-001
- ▶ Цвет: бронзовый
Код 26-7-1-002
- ▶ Цвет: серебристый
Код 26-7-1-003

INRAL HAMMER

Краска-спрей Decor Эффект молотка. Краска Hammer отличается высоким качеством, устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям и впечатляющей текстурой молотка. Для окраски поверхностей: металл, пластик, полистирол, камень, глина, керамика, стекло и др. Краска чаще всего используется для раскрашивания ящиков для инструментов, почтовых ящиков, заборов, цветочных горшков и т. д. Краска водостойкая, поэтому подходит как для наружного, так и для внутреннего применения.

- ▶ **НОСТАЛЬТИЧЕСКИЙ МОЛОТОЧНЫЙ ЭФФЕКТ**
- ▶ **УСТОЙЧИВОСТЬ К НАРУЖНЫМ УСЛОВИЯМ**
- ▶ **УНИКАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ ПРИДАЕТ ЕГО ОСОБЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД**

База нитросмолы
 Время высыхания около 24 часов
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,5 м²
 Рекомендуемое количество слоев 2–3
 Объем 400 мл



Цвет: золотой
 Код 26-8-1-001

Цвет: серебряный
 Код 26-8-1-002

Цвет: медный
 Код 26-8-1-003

Цвет: антрацит
 Код 26-8-1-004

INRAL GRANITE

Краска-спрей с эффектом гранита. Декоративная краска создает имитацию твердого и настоящего камня. Распыляется на поверхности, которые обычно сделаны не из камня, такие как металл, дерево, пластик, полистирол, глина, керамика, стекло и т. д. для имитации каменной поверхности. Может использоваться в помещении или на открытом воздухе (вдали от дождя и влаги).

- ▶ **ЭФФЕКТ ГРАНИТА МОЖЕТ СДЕЛАТЬ ПРЕДМЕТ ПОДОБНЫЙ КАМНЮ**
- ▶ **РЕЛЬЕФНЫЕ КРАСКИ БУДУТ НЕ ТОЛЬКО ВЫГЛЯДЕТЬ, НО И НА ОЩУПЬ СЛОВНО КАМЕНЬ**

База специальные смолы
 Время высыхания около 2 часов
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,5 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



Цвет: обсидиан
 Код 26-8-2-001

Цвет: кремовый, матовый
 Код 26-8-2-002

Цвет: красный кирпич, матовый
 Код 26-8-2-003

INRAL RUST

Inral Rust — быстросохнущий спрей для имитации ржавчины. Предназначен для декоративной окраски дерева, металла, алюминиевые, стеклянные, каменные и пластиковые поверхности.

- ▶ **БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ**
- ▶ **ОТЛИЧНАЯ ПОКРЫВАЕМОСТЬ И АДГЕЗИЯ К ПОВЕРХНОСТЯМ**
- ▶ **СПЕЦИАЛЬНОЕ ГРУБОЕ ПОКРЫТИЕ**
- ▶ **УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И ДОЖДЯ**
- ▶ **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C около 1 ч.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,5 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



Цвет: ржаво-коричневый
 Код 26-8-2-010

INRAL SAND

Inral Sand — это декоративная аэрозольная краска, которая создает очень естественный эффект песчаника. Для поверхностей из металла, дерева, пластика, полистирола, камня, глины, керамики, стекла, бумаги и картона.

- ▶ **БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ**
- ▶ **РЕАЛИСТИЧНЫЙ ВИД ПУСТЫННОГО ПЕСКА**
- ▶ **СПЕЦИАЛЬНОЕ ГРУБОЕ ПОКРЫТИЕ**
- ▶ **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C около 1 ч.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 1,2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



Цвет: песок пустыни
 Код 26-8-2-020

INRAL GLITTER

Inral Glitter — защитный лак, создающий эффект серебряного блеска. Конечный эффект зависит от цвета окрашенного элемента. Чем темнее элемент, тем ярче эффект. Предназначен для окрашивания деревянных, металлических, стеклянных, керамических, пластиковых и бумажных поверхностей.

- ▶ **БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ**
- ▶ **С ЧАСТИЦАМИ СЕРЕБРЯНОЙ СЛЮДЫ**
- ▶ **ОСОБОЕ БЛЕСТЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ**
- ▶ **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

Основа модифицированный алкид
 Время высыхания при +20 °C около 20 мин.
 Теоретический расход один флакон (400 мл) на 2,2 м²
 Рекомендуемое количество слоев 1–2
 Объем 400 мл



Цвет: прозрачный с частицами серебряной слюды
 Код 26-7-0-010

ZOOM



НАШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И КЛЕЙКИЕ
ЛЕНТЫ УПРОЩАЮТ РАБОЧИЙ ПРОЦЕСС
И ДАРЯТ ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ

ZOOM

Профессиональные малярные ленты





ZCOM



SENSITIVE PLUS малярная лента обеспечивает качественный результат с прямыми линиями при покраске чувствительных или ранее окрашенных поверхностей. Специальная бумага очень эластична и устойчива к влаге, поэтому поможет создать шедевр на окрашенных стенах.

Толщина ленты 83 мкм
 Клейкость к стали 0.9 Н/см
 Термостойкость -10 °С ... +90 °С
 Клей акриловый
 Бумага washi



Ассортимент:



ZCOM



Профессиональные малярные ленты PRECISION помогут выдержать идеально прямую линию.

Толщина ленты 90 мкм
 Клейкость к стали 3.75 Н/см
 Термостойкость до +125 °С
 Клей акриловый
 Бумага washi



Ассортимент:





ZOOM ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА

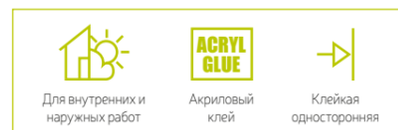
Профессиональные ленты, предназначенные для покраски внутри и снаружи.
PRECISION ленты помогут выдержать идеально прямую линию.

- ▶ ОСТРЫЙ УГОЛ РЕЗКИ ПОМОГАЕТ ПОЛУЧИТЬ ИДЕАЛЬНУЮ ЛИНИЮ
- ▶ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛЕНТА НЕ ОСТАВЛЯЕТ СЛЕДОВ КЛЕЯ
- ▶ ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЯПОНСКОЙ БУМАГИ WASHI
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛЮБОЙ КРАСКОЙ
- ▶ МОЖЕТ БЫТЬ ПРИКЛЕЕНА ДО 6 МЕСЯЦЕВ ВНУТРИ И 3 МЕСЯЦЕВ СНАРУЖИ
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА РАЗЛИЧНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ

Толщина ленты 90 мкм
Клейкость к стали (н/25 мм) 3,75
Термостойкость до +125 °С
Клей акриловый
Бумага washi



Цвет: желтый
30 мм × 50 м, код 02-5-1-601
38 мм × 50 м, код 02-5-1-602
48 мм × 50 м, код 02-5-1-603



ZOOM ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА

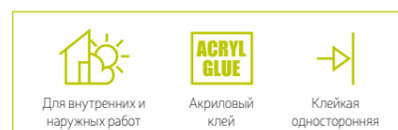
SENSITIVE PLUS обеспечивает качественный результат с прямыми линиями при покраске чувствительных или ранее окрашенных поверхностей. Специальная бумага очень эластична и устойчива к влаге, поэтому поможет создать шедевр на окрашенных стенах.

- ▶ ОСТРЫЙ УГОЛ РЕЗКИ ПОМОГАЕТ ПОЛУЧИТЬ ИДЕАЛЬНУЮ ЛИНИЮ
- ▶ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛЕНТА НЕ ОСТАВЛЯЕТ СЛЕДОВ КЛЕЯ
- ▶ ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЯПОНСКОЙ БУМАГИ WASHI
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛЮБОЙ КРАСКОЙ
- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ
- ▶ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ▶ МОЖЕТ БЫТЬ ПРИКЛЕЕНА ДО 14 ДНЕЙ
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА РАЗЛИЧНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ

Толщина ленты 83 мкм
Клейкость к стали (н/25 мм) 0,9
Температура применения ... -10 °С ... +90 °С
Клей акриловый
Бумага washi



Цвет: лиловый
25 мм × 50 м, код 02-5-1-801
30 мм × 50 м, код 02-5-1-802
38 мм × 50 м, код 02-5-1-803
48 мм × 50 м, код 02-5-1-804



ZOOM МАСКИРУЮЩАЯ ЛЕНТА

Предназначена для маскировочных работ в помещении.
Для покрытия дверных кромок или оконных рам при покраске.

- ▶ НАДЕЖНО МАСКИРУЕТ ПОВЕРХНОСТИ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ ОСТАВАТЬСЯ ЧИСТЫМИ

Толщина ленты 73 мкм
Клейкость к стали (н/25 мм) 10,5
Температура применения (оптимальная) +20 °С ... +30 °С
Термостойкость до +60 °С



Цвет: белый
19 мм × 45 м, код 02-5-1-101
25 мм × 45 м, код 02-5-1-102
30 мм × 45 м, код 02-5-1-103
38 мм × 45 м, код 02-5-1-104
48 мм × 45 м, код 02-5-1-105

Цвет: светло-желтый
19 мм × 45 м, код 02-5-1-201
25 мм × 45 м, код 02-5-1-202
30 мм × 45 м, код 02-5-1-203
38 мм × 45 м, код 02-5-1-204
48 мм × 45 м, код 02-5-1-205



ZOOM „SUPER GLUE“ МАСКИРУЮЩАЯ ЛЕНТА

Универсальная лента, подходящая как для маскировки поверхности, так и для минимальной покраски. Для внутреннего использования.

- ▶ УСТОЙЧИВ К ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ
- ▶ ОТЛИЧНО ЛИПНЕТ К МЕТАЛЛУ, СТЕКЛУ, ПЛАСТИКУ, ШТУКАТУРКЕ
- ▶ ОТСУТСТВИЕ ОСТАТКОВ КЛЕЯ В ТЕЧЕНИИ 7 ДНЕЙ

Толщина ленты 110 мкм
Клейкость к стали (н/25 мм) 2,5
Термостойкость -10 °С ... +60 °С



Цвет: светло-желтый
25 мм × 50 м, код 02-5-1-501
30 мм × 50 м, код 02-5-1-502
38 мм × 50 м, код 02-5-1-503
48 мм × 50 м, код 02-5-1-504



ZOOM МАСКИРУЮЩАЯ ЛЕНТА

Предназначена для наружных работ, но прекрасно подходит и для маскировочных работ в помещении.

- ▶ УСТРАНЯЕТСЯ НЕ ОСТАВЛЯЯ СЛЕДОВ
- ▶ УСТОЙЧИВА К УФ ИЗЛУЧЕНИЮ 30 ДНЕЙ
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛЮБОЙ КРАСКОЙ
- ▶ НЕ ОСТАВЛЯЕТ СЛЕДОВ КЛЕЯ

Толщина ленты 110 мкм
Температура применения (оптимальная) +20 °С ... +30 °С
Термостойкость до +95 °С



Цвет: синий
38 мм × 50 м, код 02-5-1-300
48 мм × 50 м, код 02-5-1-301





ZOOM ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА 2 В 1 С КЛЕЙКОЙ АРМИРОВАННОЙ ЛЕНТОЙ

Статическая плёнка для предотвращения растрескивания краски. Благодаря статическим свойствам плёнка прилипает к поверхности и эффективно ее защищает. Может использоваться для защиты больших поверхностей и предметов.

- ▶ ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ
- ▶ БЫСТРО И ЛЕГКО КРЕПИТСЯ
- ▶ МОЖЕТ БЫТЬ УДАЛЕНА БЕЗ СЛЕДА

Толщина ленты 125 µm
 Толщина полиэтилена 8 µm
 Адгезия к стали (N/25 мм) 6.5



Цвет: прозрачный/ белый
 550 мм x 20 м, код 02-5-7-001
 1400 мм x 20 м, код 02-5-7-002
 2700 мм x 20 м, код 02-5-7-003



ZOOM ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА 2 В 1 С КЛЕЙКОЙ АРМИРОВАННОЙ ЛЕНТОЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

Полиэтиленовая статическая пленка с липкой армированной лентой для наружных работ, которую удобно использовать для покрытия и защиты больших площадей дома от краски, пыли и других загрязнений.

- ▶ ОТЛИЧНО ЗАЩИЩАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ
- ▶ ЛЕГКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ
- ▶ ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ
- ▶ УСТОЙЧИВА К УФ ИЗЛУЧЕНИЮ
- ▶ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Толщина ленты 310 µm
 Адгезия к стали (N/25 мм) >9.5
 Чистое снятие в течение 21 дня



Цвет: прозрачная пленка, голубая лента
 270 см x 17 м, код 02-5-7-004



ZOOM 2 В 1 ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ С ЗАЩИТНОЙ ЛЕНТОЙ

Защитная малярная бумага с липкой лентой, которую удобно использовать для покрытия и защиты небольших участков дома от краски, пыли и других загрязнений, которые могут повредить мебель, полы, окна и т. д. Бумажный скотч неширокий, поэтому идеально подходит для маскировки небольших участков возле плинтусов, рамок картин или для других небольших малярных работ. Бумага предназначена только для использования внутри помещений.

- ▶ ОТЛИЧНО ЗАЩИЩАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ
- ▶ ЛЕГКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ
- ▶ ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ
- ▶ СНЯВ НЕ ОСТАВЛЯЕТ СЛЕДОВ
- ▶ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ВНУТРИ
- ▶ ДЛЯ РОВНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Толщина бумаги 120 µm
 Адгезия к стали (N/25 мм) >4.5
 Чистое снятие в течение 2 дня



Цвет: коричневая бумага, белая лента
 18 см x 20 м, код 02-5-7-101
 30 см x 20 м, код 02-5-7-102



ZOOM УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА

Для различных упаковочных работ.

- ▶ **НОТ-МЕЛТ КЛЕЙ**
- ▶ **ВОДОСТОЙКАЯ**
- ▶ **ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ КОРОБОК**
- ▶ **ДЛЯ СРЕДНЕГО/ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ**

Температура применения ... +5 °C ... +60 °C
Толщина ленты 39 μm



Цвет: прозрачный
38 мм x 55 м, код 02-5-2-002
48 мм x 55 м, код 02-5-2-004
75 мм x 55 м, код 02-5-2-005

Цвет: коричневый
48 мм x 55 м, код 02-5-2-006



ZOOM PREMIUM УПАКОВАЧНАЯ ЛЕНТА

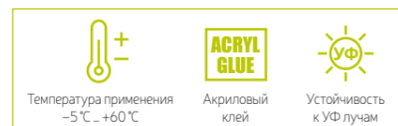
Для различных упаковочных работ.

- ▶ **ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ АКРИЛОВОГО КЛЕЯ**
- ▶ **ТИХОЕ ПРИМЕНЕНИЕ**
- ▶ **ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ КОРОБОК**
- ▶ **ДЛЯ СРЕДНЕГО/ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ**
- ▶ **ВОДОСТОЙКАЯ**

Температура применения ... -5 °C ... +60 °C
Толщина ленты 46 μm



Цвет: прозрачный
48 мм x 55 м, код 02-5-2-214



ZOOM АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА

Для приклеивания стыков и швов при монтаже отражающей изоляции для снижения теплопотерь, для защиты от проникновения пара, для герметизации соединительных швов труб, воздуховодов, корпусов, узлов.

- ▶ **ОГНЕСТОЙКАЯ**
- ▶ **ГЕРМЕТИЧНАЯ**

Клейкость 66 мкм
Клейкость к стали 12 н/25 мм
Температура применения (оптимальная) от -20 °C до +120 °C
Основа алюминиевая фольга



Цвет: алюминиевый
48 мм x 45 м, код 02-5-5-101
72 мм x 45 м, код 02-5-5-102



ZOOM МАЛЯРНО-МОНТАЖНЫЕ ЛЕНТЫ



Клейкие текстильные ленты

- Для напольного и коврового покрытия
- Прилипает к неровным поверхностям
- Устойчива к перепадам температуры



Клейкие полипропиленовые ленты

- Для напольного и коврового покрытия
- Прилипает к гладким поверхностям
- Устойчива к перепадам температуры



Клейкие армированные ленты для штукатурных работ

- Лента удаляется без следа
- Подходит для наружных и внутренних работ
- Водостойкая



Сверхпрочные монтажные ленты

- Отлично сцепляется с неровными и гладкими поверхностями
- Рабочая температура от -10 °C до +75 °C
- Для наружных и внутренних работ

ZOOM АРМИРОВАННАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА

Армированная клейкая алюминиевая лента, непроницаемая для влаги. Лента имеет чрезвычайно сильные адгезионные свойства, отличные теплоизоляционные свойства, подходит для наружного и внутреннего применения. Армированная алюминиевая лента используется для соединения плит или отрезков труб и укладки швов; соединение и герметизация стыков и стыков гибких воздуховодов. Можно просто склеить трубы между собой, чтобы придать целостность и красивый вид. Лента отражает свет и тепло.

- ▶ ДЛЯ ВСЕХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ▶ ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ КАНАЛОВ И ТРУБОПРОВОДОВ
- ▶ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ И ХОЛОДИЛЬНЫХ СИСТЕМ
- ▶ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ
- ▶ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

Толщина ленты 100 µm
 Адгезия к стали 15 Н/25 мм
 Температура нанесения -30 °C ... +80 °C
 Термостойкость
 непродолжительное время до 110 °C
 Основа алюминиевая фольга с сеткой



Цвет: алюминиевый
 48 мм × 45 м, код 02-5-5-201
 72 мм × 45 м, код 02-5-5-202



ZOOM МОНТАЖНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Двусторонняя клейкая лента для крепления мелких изделий.

- ▶ КРЕПЛЕНИЕ ЛЕГКИХ ИЗДЕЛИЙ ПРАКТИЧЕСКИ НА ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ: ШЕРШАВЫХ, НЕРОВНЫХ И ВЕРТИКАЛЬНЫХ
- ▶ ВО МНОГИХ СЛУЧАЯХ ПОЗВОЛЯЕТ ОБОЙТИСЬ БЕЗ ГВОЗДЕЙ И ШУРУПОВ
- ▶ БЕЗОПАСНА ДЛЯ ЛАКОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Толщина ленты 900 µm
 Размер 19 мм × 1,5 м
 1 м ленты выдерживает 100 кг



Цвет: белый
 19 мм × 5 м, код 02-5-3-201
 25 мм × 5 м, код 02-5-3-202



ZOOM ДВУСТОРОННЯЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Двусторонняя клейкая лента для напольных и ковровых покрытий.

- ▶ ЖЕСТКОЕ СКЛЕИВАНИЕ ТВЕРДЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ▶ ХОРОШО ПРИЛИПАЕТ К РАЗНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ВЛАГОУСТОЙЧИВАЯ

Основа полипропиленовая пленка
 Толщина ленты 135 мкм



Цвет: желтый
 48 мм × 10 м, код 02-5-3-002
 48 мм × 25 м, код 02-5-3-003



ZOOM ДВУСТОРОННЯЯ ТКАНЕВАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Двусторонняя клейкая лента для напольных и ковровых покрытий.

- ▶ ПОВЫШЕННАЯ КЛЕЙКОСТЬ И УСТОЙЧИВОСТЬ К СДВИГУ
- ▶ КРЕПКАЯ И ДОЛГОВЕЧНАЯ СВЯЗЬ
- ▶ ПРИЛИПАЕТ К ШЕРОХОВАТЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ВЛАГОУСТОЙЧИВАЯ

Основа износостойкая хлопчатобумажная ткань
 Толщина ленты 150 мкм



Цвет: желтый
 48 мм × 10 м, код 02-5-3-102
 48 мм × 25 м, код 02-5-3-103



ZOOM ЧРЕЗВЫЧАЙНО СИЛЬНАЯ ДВУСТОРОННЯЯ МОНТАЖНАЯ ЛЕНТА

Двусторонняя клейкая лента для крепления тяжелых изделий.

- ▶ ОТЛИЧНО ЛИПНЕТ К НЕРОВНЫМ И ГЛАДКИМ ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ НЕ НАДО СВЕРЛИТЬ
- ▶ ОТРЫВАЕТСЯ РУКАМИ
- ▶ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Толщина пленки 900 мкм
 Размер 19 мм × 1,5 м
 1 м ленты выдерживает 100 кг



Цвет: белый/красный
 Код 02-5-3-203



ZOOM MEGA SLIM

Лента ZOOM Mega Slim отличается высокой липкостью и термостойкостью, что обеспечивает длительный срок службы. Лента полностью прозрачна и позволяет незаметно фиксировать различные материалы, такие как стекло, плексиглас, металл, дерево и т. д.

- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ ГРУБЫХ, НЕРОВНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ▶ ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К РАСТВОРИТЕЛЯМ, ХИМИКАТАМ, УФ И ТЕПЛУ
- ▶ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ
- ▶ 100% АДГЕЗИЯ В ТЕЧЕНИЕ 72 ЧАСОВ

Основы акриловый
Толщина ленты 20 μm
Температура применения (оптимальная) -20 °C ... +180 °C



Цвет: прозрачный
9 мм × 25 м, код 02-5-3-303
9 мм × 50 м, код 02-5-3-305
19 мм × 25 м, код 02-5-3-311
19 мм × 50 м, код 02-5-3-313



ZOOM АРМИРОВАННАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ

Для внутреннего и наружного использования.

- ▶ УДАЛЯЕТСЯ БЕЗ СЛЕДА
- ▶ ОТЛИЧНО ЗАЩИЩАЕТ ПОВЕРХНОСТИ
- ▶ МОЖНО ОТОРВАТЬ РУКАМИ
- ▶ СТОЙКАЯ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ

Толщина пленки 170 мкм
Клейкость к стали (H/25мм) 20
Температура применения (оптимальная) -10 °C ... +75 °C
Размер 48 мм × 33 м



Цвет: оранжевый
30 мм × 33 м, код 02-5-1-402
38 мм × 33 м, код 02-5-1-401
48 мм × 33 м, код 02-5-1-400



ZOOM АРМИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Для мелкого ремонта в быту, саду и огороде, строительстве и автомобиле.
Для внутренних и наружных работ.

- ▶ ОТЛИЧНО ПРИЛИПАЕТ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ РАЗРЫВАЕТСЯ РУКАМИ
- ▶ СТОЙКАЯ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ И ТРЕНИЮ

Толщина пленки 190 мкм
Клейкость к стали 15 н/25 мм
Температура применения (оптимальная) -5 °C ... +60 °C



Цвет: серый
48 мм × 10 м, код 02-5-4-002
48 мм × 25 м, код 02-5-4-003
48 мм × 50 м, код 02-5-4-004



ZOOM

100 × 215 см

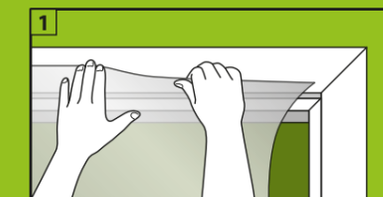
PROFESSIONAL

Пыле-защитный занавес

Универсальная пылезащита используется для разделения ремонтируемых помещений.

Занавес предотвращает попадание пыли в другие незащищенные помещения. Благодаря молнии можно легко перемещаться между помещениями, не оставляя щелей для проникновения пыли.

Легко устанавливается, обеспечивается герметичность.



ZOOM ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АРМИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Предназначена для быстрых и простых решений. Идеально подходит для ежедневного ремонта дома, на даче, в саду, для строительных работ, ремонта автомобилей или любимых хобби.

- ▶ ОТЛИЧНО ПРИЛИПАЕТ К ШЕРОХОВАТЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ
- ▶ СТОЙКАЯ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ
- ▶ ЛЕГКО РВЕТСЯ РУКАМИ
- ▶ УСИЛЕННА СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТКАНЬЮ
- ▶ ОЧЕНЬ СИЛЬНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

Толщина пленки 190 мкм
Клейкость к стали (h/25 мм) ≥20
Температура применения (оптимальная) -5 °C ... +60 °C



Цвет: черный
48 мм × 10 м, код 02-5-4-005
48 мм × 25 м, код 02-5-4-006
48 мм × 50 м, код 02-5-4-007



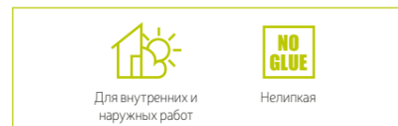
ZOOM СТОП ЛЕНТА

Для предупреждения. Для временного ограждения ремонтных или аварийных участков дорог, строек, открытых траншей, ремонтных работ на коммуникациях и других опасных участков.

Толщина ленты 35 мкм
Основа полипропиленовая пленка



Цвет: желтый
75 мм × 100 м, код 02-5-5-001



ZOOM СТОП ЛЕНТА

Предупреждающая лента. Применяется для временных ограждений опасных мест.

Толщина ленты 35 мкм
Основа полипропиленовая пленка



Цвет: красный/желтый
100 мм × 100 м, код 02-5-5-003



ZOOM БАРЬЕРНАЯ ЛЕНТА

Для ограждения. Для временного ограждения ремонтных или аварийных участков, различных мероприятий и других опасных участков.

Толщина ленты 35 мкм
Основа полипропиленовая пленка



Цвет: красный/белый
75 мм × 100 м, код 02-5-5-002



ZOOM FIBERGLASS TAPE

Стеклотканевая сетка покрыта клеем, благодаря чему она быстрее прилипает к ремонтируемой поверхности. Она не растягивается, не сжимается и остается стабильной. Устойчива ко многим химическим веществам и растворителям. Подходит для заполнения даже самых больших отверстий. Сетка используется даже на шероховатых поверхностях.



Цвет: белый
48 мм × 45 м, код 02-5-6-003
48 мм × 90 м, код 02-5-6-004
48 мм × 153 м, код 02-5-6-005
150 мм × 20 м, код 02-5-6-006



ZOOM БОРДЮРНАЯ ЛЕНТА

Для ванных комнат и кухонь.

- ▶ ЛЕГКО ПРИКЛЕИВАЕТСЯ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ СТЫКА
- ▶ ХОРОШО И НАДЕЖНО ПРИЛИПАЕТ К ПОВЕРХНОСТЯМ
- ▶ ЭКОЛОГИЧНА
- ▶ УСТОЙЧИВА К ПОЯВЛЕНИЮ ПЛЕСЕНИ

Общая толщина ленты 1200 мкм
Условия хранения в ненарушенной упаковке при температуре +15 °C ... +25 °C и макс. влажности до 70%



Цвет: белый
62 мм × 3,2 м, код 02-5-5-501
38 мм × 3,2 м, код 02-5-5-502



ZOOM САМОКЛЕЯЩИЙСЯ УПЛОТНИТЕЛЬ, D

Самоклеящийся уплотнитель, для уплотнения окон и дверей.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 9 мм × 7,5 мм
 Размер уплотняемой щели 3,0–7,0 мм
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Водопроницаемость <3%
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 Размеры 100 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: белый
 Код 02-2-4-101
 Цвет: черный
 Код 02-2-4-102
 Цвет: коричневый
 Код 02-2-4-103



ZOOM САМОКЛЕЯЩИЙСЯ УПЛОТНИТЕЛЬ, P

Самоклеящийся уплотнитель, для уплотнения окон и дверей.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 9 мм × 5,5 мм
 Размер уплотняемой щели 3,0–5,0 мм
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Водопроницаемость <3%
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 Размеры 100 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: белый
 Код 02-2-4-105
 Цвет: черный
 Код 02-2-4-106
 Цвет: коричневый
 Код 02-2-4-107



ZOOM САМОКЛЕЯЩИЙСЯ УПЛОТНИТЕЛЬ, E

Самоклеящийся уплотнитель, для уплотнения окон и дверей.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 9 мм × 4 мм
 Размер уплотняемой щели 2,0–3,5 мм
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Водопроницаемость <3%
 Температура хранения от +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 Размеры 150 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: белый
 Код 02-2-4-109
 Цвет: черный
 Код 02-2-4-110
 Цвет: коричневый
 Код 02-2-4-111



ZOOM ПРОМЫШЛЕННЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ, 12×10, D

Уплотнение гаражных ворот и промышленных конструкций.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 12 мм × 10 мм
 Размер уплотняемой щели 3,0–8,0 мм
 Водопроницаемость <3%
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 В бобине 50 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: белый
 Код 02-2-4-221
 Цвет: черный
 Код 02-2-4-220



ZOOM ПРОМЫШЛЕННЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ, 14×12, D

Уплотнение гаражных ворот и промышленных конструкций.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 14 мм × 12 мм
 Размер уплотняемой щели 3,0–10,0 мм
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Водопроницаемость <3%
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 В бобине 40 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: белый
 Код 02-2-4-211
 Цвет: черный
 Код 02-2-4-210



ZOOM ПРОМЫШЛЕННЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ, 21×17, D

Уплотнение гаражных ворот и промышленных конструкций.

- ▶ 7 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНОВОГО МАТЕРИАЛА
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛЕБАНИЯМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ -40 °C ДО +65 °C
- ▶ УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ ЛУЧАМ, ВОДЕ И ОЗОНУ

Размер профиля 21 мм × 17 мм
 Размер уплотняемой щели 3,0–13,0 мм
 Термоустойчивость -40 °C ... +65 °C
 Водопроницаемость <3%
 Температура хранения +5 °C ... +25 °C
 Макс. влажность при хранении до 70%
 В бобине 50 м
 Срок годности 18 мес.



Цвет: черный
 Код 02-2-4-200



РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНСТРУКЦИИ

ПЕНЫ

Монтажная пена или однокомпонентный пенополиуретановый герметик в аэрозольной упаковке – универсальный строительный материал, применяемый для герметизации, звукоизоляции и склеивания материалов. Известно более тысячи вариантов применения в строительстве и промышленности.

ТИПЫ МОНТАЖНЫХ ПЕН

1. ПИСТОЛЕТНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С ПИСТОЛЕТНОЙ ПЕНОЙ:

- ▶ Точная дозировка
- ▶ Увеличение выхода на 20%
- ▶ Экономия времени (быстрый темп работы)
- ▶ Многократное использование одного баллона с длительными перерывами
- ▶ Новый клапан не допускает утечки газов, позволяет хранить и использовать пену длительное время
- ▶ Представляем – запатентованный незалипающий клапан нового поколения.

УНИКАЛЬНАЯ ЗАПАТЕНТОВАННАЯ СИСТЕМА «CLICK&GO»:



2. АДАПТЕРНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

ВЫГОДЫ СИСТЕМЫ «CLICK&GO» ПОТРЕБИТЕЛЮ:

- ▶ Вентиль нельзя повредить (перекрутить/сломать) при накручивании адаптера
- ▶ Система дозировки пены заменяет профессиональный пистолет
- ▶ Благодаря уникальной конструкции вентиля во время длительного складирования, значительно снижается потеря газа, необходимого для вытеснения жидкой пены из флакона
- ▶ Остаток пены в адаптерной трубке не застывает, трубку можно закрывать много раз и пену использовать в течение 2 месяцев многократно (как пистолетную)
- ▶ Замена резины вентиля на пластик предотвращает диффузию влаги внутри флакона. Таким образом не образуется пленка и вентиль не заклеивается
- ▶ Можно хранить в любом положении в течение 24 месяцев

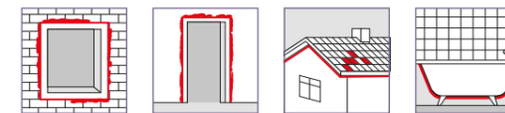
3. ПИСТОЛЕТНАЯ-АДАПТЕРНАЯ ПЕНА

Новая технология DOUBLE PISTOL FOAM позволяет работать как с обычным пистолетом, так и с адаптером, входящим в комплект продукта.



МОНТАЖНАЯ ПЕНА ПРИМЕНЯЕТСЯ:

Для монтажных работ (крепления, соединения отдельных частей конструкций)
Для звукоизоляции
Для теплоизоляции
Для уплотнения



ВАЖНО!

Проблемные основы (гипс и старая кладка) следует очень хорошо увлажнить.

При температуре окружающей среды ниже 0 °C поверхность не увлажнять, так как образовавшаяся ледяная корка будет влиять на сцепление пены с основой.

Монтажную пену используйте при заделке щелей шириной от 1 до 5 см. Если щель больше, «сузите» ее более дешевыми материалами (дерево, кирпич, пластик, пенопласт). Если щель меньше 1 см, используйте герметик или шпаклевку.

Условия хранения в не нарушенной упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °C до + 25 °C

АДГЕЗИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Закрепляется ко всем традиционным строительным материалам (дереву, камню, бетону, штукатурке, металлу, стеклу), кроме полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона и воска..

СВОЙСТВА:

- ▶ Под воздействием влаги быстро превращается в достаточно твердый, химически стабильный пенополиуретан
- ▶ Отвердевая, расширяется (сильно – 2-3 раза или слабо – 1,5-2 раза)
- ▶ Можно использовать при внутренних и наружных работах
- ▶ Хорошо склеивает поверхности
- ▶ Не проводит электричество
- ▶ Можно окрашивать, штукатурить
- ▶ Не устойчива к воздействию ультрафиолетовых лучей

ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

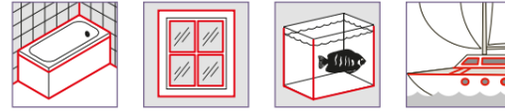
- ▶ Монтаж и фиксация оконных и дверных блоков
- ▶ Закрепление изоляционных, утеплительных и др. элементов
- ▶ Заделывание мест примыкания вытяжек и кондиционеров, щелей между трубами (звукоизоляция)
- ▶ Заполнение трещин в холодных помещениях (утепление)
- ▶ Заполнение трещин и щелей при кровельных работах
- ▶ Заполнение пустот вокруг оконных и дверных коробок и др. конструкций
- ▶ Заполнение пустот вокруг труб отопления, водопроводных труб, на стыках и изгибах

ГЕРМЕТИКИ

Назначение герметиков – герметизация и уплотнение швов.

СИЛИКОНЫ

СИЛИКОНОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ ПРИМЕНЯЮТСЯ:



- ▶ внутри и снаружи помещений
- ▶ для уплотнения и герметизации подвижных, динамических, температурных швов, щелей и зазоров

АДГЕЗИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Силиконовые герметики закрепляются ко всем известным стройматериалам, кроме поликарбоната, полиэтилена, полипропилена, тефлона, ПВХ. Шов силиконовых герметиков заглаживается с помощью мыльного раствора.

СВОЙСТВА:

- ▶ исключительная атмосферостойкость
- ▶ стойкость к УФ излучению
- ▶ возможность применения в широком температурном диапазоне
- ▶ прекрасная аккомодация движению не менее 20%
- ▶ долговечность эластичности
- ▶ стойкость к кислотам, щелочам и морской воде
- ▶ стойкость к старению

ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- ▶ уплотнение санитарного и сантехнического оборудования
- ▶ остекление-герметизация стекла к раме
- ▶ уплотнение динамических, подвижных швов между рамой и стеной
- ▶ уплотнение температурно-компенсационных зазоров в деревянных, металлических или бетонных конструкциях
- ▶ силиконовые герметики с нейтральной системой вулканизации можно использовать как универсальные – они покрывают почти все сферы герметизации

СИЛИКОНОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ С АЦЕТАТНОЙ СИСТЕМОЙ ВУЛКАНИЗАЦИИ НЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ:

- цементосодержащих материалов,
- металлов,
- мрамора и натурального камня.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СИЛИКОНОВ

	Fome Flex Neutral	Fome Flex Silicon blister	Fome Flex Aquarium	Fome Flex Silicone	PPlus Silicone
ПОРИСТЫЕ					
Бетон	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Штукатурка	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Кирпич	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Гипсокартон	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Дерево	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Керамика неглазурованная	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Керамическая плитка (оборотная сторона)	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
НЕПОРИСТЫЕ					
Стекло	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Акриловое стекло	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Твердый ПВХ	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Эмаль	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Керамика глянцевая	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Керамическая плитка (лицевая сторона)	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Сталь	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Сталь оцинкованная	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Жесть оцинкованная	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Алюминий	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Алюминий анодированный	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Латунь	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Бронза, медь	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется

АКРИЛЫ

АКРИЛОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ ПРИМЕНЯЮТСЯ:

- ▶ чаще внутри, реже – снаружи помещений
- ▶ для уплотнения стенных, потолочных и напольных швов
- ▶ для герметизации щелей, трещин, царапин и зазоров
- ▶ в заключительном этапе отделочных работ

АКРИЛОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ ЗАКРЕПЛЯЮТСЯ К:

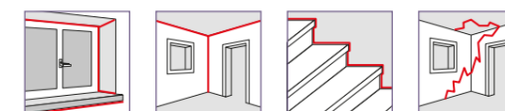
штукатурке, древесине, бетону, кирпичу, гипсокартону.

СВОЙСТВА:

- ▶ материалы пластичные, удобные к использованию
- ▶ не имеют неприятного запаха
- ▶ можно окрашивать акриловыми и дисперсионными красками
- ▶ стойкие к УФ излучению
- ▶ экологические, не содержат растворителей
- ▶ шов можно формировать с помощью воды
- ▶ отвердевший герметик можно шлифовать, на него наносить штукатурку, окрашивать.

ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- ▶ герметизация швов между стеной и оконной рамой
- ▶ соединение шва между стеной и потолком перед покраской
- ▶ уплотнение подоконников, плинтусов, панелей
- ▶ ремонт трещин в штукатурке, на фасаде



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ АКРИЛОВ

	Fome Flex Acryl 202	Fome Flex Silacryl	Fome Flex Paintasil	Fome Flex Parquet	PPlus Acryl
ПОРИСТЫЕ					
Бетон	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Штукатурка	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Кирпич	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Гипсокартон	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Не рекомендуется	Рекомендуется
Дерево	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Керамическая плитка (оборотная сторона)	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Природный камень, мрамор	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Твердый ПВХ	Рекомендуется	Рекомендуется	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Керамика, керамическая плитка	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Полистирол	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Алюминий анодированный	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Стекло	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Битумные поверхности	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется

НЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ:

- для герметизации санитарных узлов
- для швов, которые подвергаются длительному воздействию воды,
- для соединения подвижных швов.

КЛЕИ

Это природные или синтетические вещества, применяемые для соединения друг с другом двух одинаковых или разных поверхностей.

ТИПЫ КЛЕЯ

КАУЧУКОВЫЙ КЛЕЙ –

это раствор из каучука и синтетической смолы в растворителе. В качестве сырья производители применяют регенерированную резину. Данные клеи образуют прочное и эластичное соединение, невосприимчивое к воздействию масел, воды, вибрации и ударных нагрузок.

АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ –

это суспензия определенных полимеров, растворенных в воде или в органических соединениях. В процессе постепенного испарения растворителя с полимером происходят некоторые видоизменения, что приводит к застыванию вещества и приобретению им особой жесткости. Соединение прочное, но малоэластичное. Данный клей практически не имеет запаха и совершенно не агрессивен к любым поверхностям, даже чувствительным.

MS ПОЛИМЕР КЛЕЙ

представляет собой полиэфирное соединение (полиуретан), в структуру которого внедрена кремнийорганическая группа (силанольная). Клей отвердевает в следствии воздействия с влагой воздуха. Формирует очень прочное и эластичное соединение. Без запаха и совершенно не агрессивен к любым поверхностям. Данный клей водостойкий. Чаще всего имеет сильную начальную хватку и может быть использован как герметик.

ПОЛИУРЕТАНОВАЯ КЛЕЙ ПЕНА

Пенополиуретан — это смесь изоцианата и полиола с добавлением различных катализаторов, добавок, вызывающих пенообразование, и стабилизаторов. Клей пена чаще всего используется для приклеивания тепло и звукоизоляционных материалов, но также могут использоваться для крепления других строительных элементов.

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ И ГЕРМЕТИК

Это вязкий полимерный материал, изготовленный на основе синтетического эластомера. Клей и герметик на основе полиуретана и полимерных компонентов представляют собой материал нового поколения. Его применение позволяет значительно повысить качество и надежность гидроизоляции трещин, швов и наиболее уязвимых мест.

НА ЧТО ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ, ВЫБИРАЯ КЛЕЙ?

- ▶ **Материал**
- ▶ **Эстетика и экология**
- ▶ **Состояние поверхности**
- ▶ **Условия работы соединения**
- ▶ **Вид и величина поверхности**
- ▶ **Силы связывания и нагрузка шва**
- ▶ **Время схватывания**
- ▶ **Состояние клея**

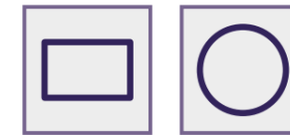
НАНЕСЕНИЕ МОНТАЖНОГО КЛЕЯ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Правильное нанесение клея



Каплями Полосками Другим способом

Неправильное нанесение клея



Закрывается пространство для испарения растворителя!

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КЛЕЕВ

	Point glue 92	Point glue 93	Point glue 95	Point glue 96	Point glue 97	Point glue 98	Point glue 99	Point 100	Point 104	Point 200	Point 203	Point 204	Point 301	Point High Tack
ПОРИСТЫЕ														
Бетон	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Штукатурка	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Кирпич	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Гипсокартон	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Дерево / Плиты MDF	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Керамика неглазурованная	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Керамическая плитка (оборотная сторона)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Полистирол / панели	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
НЕПОРИСТЫЕ														
Стекло	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Зеркала	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Акриловое стекло	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Твердый ПВХ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Металлы	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Алюминий	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Керамика глянцевая	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Керамическая плитка (лицевая сторона)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Камень	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Строительные пленки и мембраны	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



ССЫЛКА

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ

Клейкие ленты для широкого спектра потребностей.



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ УПЛОТНИТЕЛИ

Наша лента изготовлена из мягкого пористого синтетического каучука EPDM (синтетический этилен и пропиленовый каучук) для защиты вашего помещения от ветра, холода, влажности, шума, пыли, пыльцы, насекомых, выхлопных газов и тепла.

МАСКИРУЮЩИЕ И МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ

При выборе маскирующей малярной ленты важны некоторые факторы:

- ▶ Куда будете клеить ленту?
- ▶ Будете ли мы маскировать поверхности, которые должны оставаться чистыми, или красить орнаменты на стене?
- ▶ Будете красить на улице или в помещении?

	Маскирующая лента	Маскирующая лента SUPER GLUE	Маскирующая лента для улицы, синяя	Малярная лента PRECISION	Малярная лента SENSITIVE SURFACES
Для маскировки поверхностей, которые должны оставаться чистыми	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Не рекомендуется	Не рекомендуется
Для покраски орнаментов, линий	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Внутри	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Снаружи	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Hot-melt клей	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Акриловый клей	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Сере бумага	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется
Washi бумага	Не рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется	Рекомендуется

КЛЕЙ

Hot-melt клей более липкий, чем акриловый, поэтому акриловый клей предназначен для приклеивания ленты к стене, чтобы краска не отслаивалась. А более агрессивный hot-melt предназначен для приклеивания поверхностей, которые мы хотим содержать в чистоте (дверные кромки, металл, кромки пластиковых окон и т. д.).

БУМАГА

Сере бумага имеет шероховатость, а угол полосы washi прямой. Лента washi больше подходит для получения гладкой и четкой линии при рисовании. Лента washi гладкая и обильно пропитана, поэтому краска никогда не подтечет под нее. Сере бумага также обильно пропитана для впитывания красителя.

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4772012004494	-	03-9-1-032	GUDFOR A++ Напыляемая термоизоляция	1000 г	12
4772012002810	4772012002827	03-9-1-011	GUDFOR 911 Клей для крепления плитусов и наличников, белый	290 мл	12
4772012005132	-	03-9-1-063	GUDFOR Ultra High Tack Профессиональный пистолет для клеев герметиков	-	12
4772012003640	4772012003657	03-1-0-100	POINT 100 Соединяет всё, прозрачный	290 мл	12
4779027534404	4779027534442	03-4-0-102	POINT 103 клей-герметик Камень, серый	290 мл	12
4772012006870	4772012006887	03-4-0-109	POINT 104 TURBO POWER FIX, белый	290 мл	12
4772012009116	4772012009123	03-4-0-115	POINT 105 HYBRI FIX MARINE, черный	290 мл	12
4772012005590	4772012005606	03-4-0-106	POINT 200 ACRYL TACK INTERIOR, белый	300 мл	12
4772012008737	4772012008744	03-4-0-200	POINT 200 ACRYL TACK INTERIOR, белый	80 мл	8
4772012006214	4772012006221	03-4-0-201	POINT 203 FOLIE & MEMBRANE FIX, голубой	300 мл	12
4772012007303	4772012007310	03-4-0-204	POINT 204 D3 WOOD FIX ADHESIVE, прозрачный	500 мл	12
4772012009192	4772012009208	03-4-0-205	POINT 204 D3 WOOD FIX ADHESIVE, прозрачный	1000 мл	6
4772012006191	4772012006207	03-4-0-301	POINT 301 WOOD & METAL FIX, серый	300 мл	12
4772012001196	4772012001202	03-4-0-105	POINT HIGH TACK EXPRESS, белый	290 мл	12
4772012005613	4772012005620	03-4-0-107	POINT HIGH TACK EXPRESS, черный	290 мл	12
4772012005637	4772012005644	03-4-0-108	POINT HIGH TACK EXPRESS, серый	290 мл	12
4772012008225	4772012008232	03-2-0-416	POINT 416 POLY FIX, серый	300 мл	15
4772012008249	4772012008256	03-2-0-430	POINT 430 VINYL FIX, серый	300 мл	15
4772012009130	4772012009147	03-4-0-501	POINT 501 FIX EXPRESS, прозрачный	100 мл+ 25 г	24
4779027534305	4779027534367	03-1-0-092	POINT 92 КЛЕЙ для пенополистирола, белый	280 мл	12
4779027534138	4779027534145	03-1-0-192	POINT 92 КЛЕЙ для пенополистирола, белый	80 мл	10
4779027534299	4779027534350	03-1-0-093	POINT 93 КЛЕЙ для зеркал, бежевый	280 мл	12
4779027534152	4779027534169	03-1-0-193	POINT 93 КЛЕЙ для зеркал, бежевый	80 мл	10
4772012002315	4772012003268	03-1-0-095	POINT 95 КЛЕЙ для деревянных, ОСБ констр., прозрачный	280 мл	12
4772012003251	4772012003268	03-1-0-195	POINT 95 КЛЕЙ для деревянных, ОСБ констр., прозрачный	80 мл	10
4779027534275	4779027534336	03-1-0-096	POINT 96 КЛЕЙ кристалльно-прозрачный	280 мл	12
4779027534176	4779027534183	03-1-0-196	POINT 96 КЛЕЙ кристалльно-прозрачный	80 мл	10
4772012003305	4772012003312	03-1-0-097	POINT 97 КЛЕЙ клей и затирка для плитки, белый	280 мл	12
4772012002056	4772012002063	03-1-0-198	POINT 98 КЛЕЙ вместо гвоздей, всесезонный экстраскорый, бежевый	70 мл	10
4772012002032	4772012002049	03-1-0-098	POINT 98 КЛЕЙ вместо гвоздей, всесезонный экстраскорый, бежевый	280 мл	12
4779027534268	4779027534329	03-1-0-099	POINT 99 КЛЕЙ универсальный экстрасильный, бежевый	280 мл	12
4779027534190	4779027534206	03-1-0-199	POINT 99 КЛЕЙ универсальный экстрасильный, бежевый	80 мл	10
4779027534480	4779027534497	03-0-0-041	POINT PENOPLAST	780 г	12
4779027534466	4779027534473	03-0-0-042	POINT PENOPLAST PISTOL	780 г	12
4779027538068	4779027538075	01-2-1-003	POINT пистолет-выжиматель для герметиков	-	40
4772012003725	-	01-2-1-006	POINT HIGH TACK усиленный пистолет-выжиматель	-	12
4772012001073	4779027537955	01-2-0-204	POINT пистолет для монтажной пены	-	20
4772012004739	4772012004746	01-3-2-011	FOME FLEX 7 DOORS & WINDOWS MOUNTING FOAM	750 мл	12
4772012005033	4772012005040	01-3-2-012	FOME FLEX FAST CUT 75 L PISTOL FOAM	870 мл	12
4772012005057	4772012005064	01-3-2-015	FOME FLEX 60 SECONDS клей пена	850 мл	12
4772012005941	4772012005958	01-3-2-018	FOME FLEX 60 SECONDS клей пена	750 мл	12
4772012005163	4772012005170	01-3-2-016	FOME FLEX FIRE BLOCK PISTOL FOAM	750 мл	12
4772012005415	4772012005422	01-3-2-017	FOME FLEX GLUE BLOCKS	750 мл	12

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4779027539324	4779027539348	01-3-2-008	FOME FLEX DOUBLE PISTOL FOAM ALL SEASON	750 мл	12
4779027539317	4779027539331	01-3-2-009	FOME FLEX ALL SEASON PISTOL FOAM MEGA 65 L	870 мл	12
4779027534527	4779027534572	01-3-2-003	FOME FLEX PISTOL FOAM MEGA 65 L	890 мл	12
4779027536835	4779027536842	01-3-2-006	FOME FLEX MOUNTING FOAM ALL SEASON	750 мл	12
4779027539652	4779027539669	01-3-2-007	FOME FLEX MOUNTING FOAM ALL SEASON, мини	230 мл	12
4772012001936	4772012001943	01-0-2-004	FOME FLEX Foam Cleaner	500 мл	12
4772012008515	4772012008522	01-0-2-043	FOME FLEX Universal cleaner Multicleaner	400 мл	12
4772012005927	4772012005934	24-0-1-001	FOME FLEX Wet wipes with abrasive		6
4772012007686	4772012007693	01-4-2-018	FOME FLEX GLAZING & FACADE, прозрачный	310 мл	12
4772012009451	4772012009468	01-4-2-055	FOME FLEX GLAZING & FACADE, черный	310 мл	12
4772012009024	4772012009031	01-4-2-045	FOME FLEX 100% SILICONE, прозрачный	310 мл	12
4772012009024	4772012009031	01-4-2-046	FOME FLEX 100% SILICONE, белый	310 мл	12
4779027534602	4779027534671	01-4-1-101	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, прозрачный	310 мл	12
4779027534619	4779027534688	01-4-1-102	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, белый	310 мл	12
4779027534626	4779027534695	01-4-1-103	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, черный	310 мл	12
4779027534633	4779027534701	01-4-1-104	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, бежевый	310 мл	12
4779027534640	4779027534718	01-4-1-105	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, коричневый	310 мл	12
4779027534657	4779027534725	01-4-1-106	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, серый	310 мл	12
4772012009062	4772012009338	01-4-1-152	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, прозрачный	60 мл	16
4772012009079	4772012009345	01-4-1-153	FOME FLEX SANITARY SILICON 102, белый	60 мл	16
4772012000106	4772012000144	01-4-2-002	FOME FLEX NEUTRAL, прозрачный	300 мл	12
4779027539997	4772012000137	01-4-2-001	FOME FLEX NEUTRAL, белый	300 мл	12
4772012008119	4772012008126	01-4-2-035	FOME FLEX SEAL & FLEX, серый	300 мл	12
4772012008492	4772012008508	01-4-2-037	FOME FLEX SEAL & FLEX, серый	600 мл	12
4779027539874	4779027539935	01-4-2-005	FOME FLEX AQUARIUM, прозрачный	300 мл	12
4772012000113	4772012000151	01-4-2-006	FOME FLEX THERMO 315 °C, красный	300 мл	12
4772012000120	4772012000168	01-4-2-007	FOME FLEX KAMIN 1500 °C Heat resistant, черный	300 мл	12
4779027534749	4779027534756	01-5-1-101	FOME FLEX ACRYL 202, белый	310 мл	12
4772012006023	4772012006030	01-5-1-102	FOME FLEX ACRYL 202, серый	310 мл	12
4779027539676	4779027539690	01-4-2-003	FOME FLEX SILACRYL, белый	300 мл	12
4779027539683	4779027539706	01-4-2-004	FOME FLEX SILACRYL, прозрачный	300 мл	12
4779027539881	4779027539942	01-4-2-020	FOME FLEX PARQUET, сосна	300 мл	12
4779027539898	4779027539959	01-4-2-021	FOME FLEX PARQUET, дуб	300 мл	12
4779027539904	4779027539966	01-4-2-022	FOME FLEX PARQUET, бук	300 мл	12
4779027539911	4779027539973	01-4-2-023	FOME FLEX PARQUET, вишня	300 мл	12
4779027539928	4779027539980	01-4-2-024	FOME FLEX PARQUET, красное дерево	300 мл	12
4772012001172	4772012001189	01-4-2-014	FOME FLEX FINISH, белый	300 мл	12
4772012005224	4772012005231	01-4-2-025	FOME FLEX PAINTASIL, белый	310 мл	12
4772012008775	4772012008782	01-4-2-038	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, серый	300 мл	12
4772012008980	4772012008997	01-4-2-043	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, серый	600 мл	12
4772012008799	4772012008805	01-4-2-039	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, прозрачный	300 мл	12
4772012008928	4772012008935	01-4-2-040	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, черный	300 мл	12
4772012008966	4772012008973	01-4-2-042	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, белый	300 мл	12
4772012008942	4772012008959	01-4-2-041	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, антрацит	300 мл	12
4772012009000	4772012009017	01-4-2-044	FOME FLEX HYBRID ROOF & FAÇADE, антрацит	600 мл	12

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4779027539386	4779027539447	01-4-2-009	FOME FLEX AQUASTOP, прозрачный	300 мл	12
4779027539379	4779027539430	01-4-2-008	FOME FLEX BITUMEN, черный	300 мл	12
4779027539393	4779027539454	01-4-2-010	FOME FLEX KAUCHUK, прозрачный	300 мл	12
4779027539409	4779027539454	01-4-2-011	FOME FLEX KAUCHUK, черный	300 мл	12
4779027539416	4779027539454	01-4-2-012	FOME FLEX KAUCHUK, коричневый	300 мл	12
4779027539423	4779027539454	01-4-2-013	FOME FLEX KAUCHUK, красный	300 мл	12
4772012005248	4772012005255	01-4-2-015	FOME FLEX KAUCHUK, anthracite	300 мл	12
4772012006283	4772012006290	01-4-2-017	FOME FLEX KAUCHUK ALL SEASON, прозрачный	300 мл	12
4772012008812	-	01-4-2-047	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Primer	9 кг	-
4772012008829	-	01-4-2-048	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Primer	18 кг	-
4772012008836	-	01-4-2-049	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Mastic	9 кг	-
4772012008843	-	01-4-2-050	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Mastic	18 кг	-
4772012008850	-	01-4-2-051	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Filler	5 кг	-
4772012008867	-	01-4-2-052	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Filler	9 кг	-
4772012008874	-	01-4-2-053	FOME FLEX RAPID Hydro Defence Filler	18 кг	-
4779027537931	4779027537962	01-2-0-202	FOME FLEX MEGA пистолет для монтажной пены	-	20
4779027537948	4779027537979	01-2-0-203	FOME FLEX BLACK EDITION пистолет для монтажной пены	-	20
4779027538044	4779027538051	01-2-1-002	FOME FLEX пистолет-выжиматель для герметиков	-	24
4779027538624	4779027538624	01-2-1-004	FOME FLEX BLACK EDITION профессиональный усиленный пистолет-выжиматель для герметиков	-	20
4772012003732	-	01-2-1-007	FOME FLEX PROFИ шприц для герметиков	-	12
4779027531052	4779027531069	01-0-0-032	PPLUS ALL SEASON Pistol foam	650 г	12
4779027533667	4779027533674	01-0-0-034	PPLUS ALL SEASON Mega 65 L	820 мл	12
4750696020863	4750696021204	01-0-0-031	PPLUS ALL SEASON Mounting foam	600 г	12
4779027532677	4779027532684	01-4-1-072	PPLUS SILICONE SEALANT, прозрачный	260 мл	20
4779027532653	4779027532660	01-4-1-071	PPLUS SILICONE SEALANT, белый	280 мл	20
4779027532691	4779027532707	01-5-1-041	PPLUS ACRYLIC SEALANT, белый	280 мл	20
4779027531113	4779027531120	01-2-0-162	PPLUS Пистолет для монтажной пены	-	20
4772012001080	4772012001080	01-2-1-005	PPLUS Пистолет-выжиматель для герметиков	-	20
4772012004043	4772012004326	02-5-1-601	ZOOM PRECISION профессиональная малярная лента, 30 мм × 50 м	50	40
4772012004050	4772012004333	02-5-1-602	ZOOM PRECISION профессиональная малярная лента, 38 мм × 50 м	50	32
4772012006245	4772012006252	02-5-1-603	ZOOM PRECISION профессиональная малярная лента, 48 мм × 50 м	50	24
4772012007792	4772012007808	02-5-1-801	ZOOM SENSITIVE PLUS профессиональная малярная лента, 25 мм × 50 м	50	48
4772012007815	4772012007822	02-5-1-802	ZOOM SENSITIVE PLUS профессиональная малярная лента, 30 мм × 50 м	50	40
4772012007839	4772012007846	02-5-1-803	ZOOM SENSITIVE PLUS профессиональная малярная лента, 38 мм × 50 м	50	32
4772012007853	4772012007860	02-5-1-804	ZOOM SENSITIVE PLUS профессиональная малярная лента, 48 мм × 50 м	50	24
4779027537191	4779027537207	02-5-1-101	ZOOM маскирующая лента, белый, 19 мм × 45 м	45	48
4779027537214	4779027537214	02-5-1-102	ZOOM маскирующая лента, белый, 25 мм × 45 м	45	36
4779027537238	4779027537245	02-5-1-103	ZOOM маскирующая лента, белый, 30 мм × 45 м	45	32
4779027537252	4779027537269	02-5-1-104	ZOOM маскирующая лента, белый, 38 мм × 45 м	45	24
4779027537276	4779027537283	02-5-1-105	ZOOM маскирующая лента, белый, 48 мм × 45 м	45	24
4779027537290	4779027537306	02-5-1-201	ZOOM маскирующая лента, желтый, 19 мм × 45 м	45	48
4779027537313	4779027537320	02-5-1-202	ZOOM маскирующая лента, желтый, 25 мм × 45 м	45	36

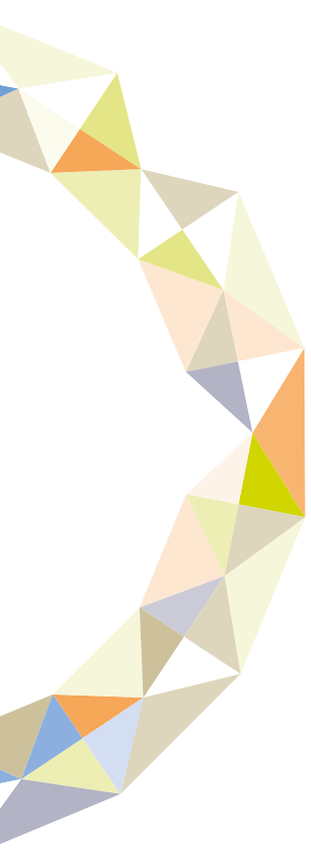
Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4779027537337	4779027537344	02-5-1-203	ZOOM маскирующая лента, желтый, 30 мм × 45 м	45	32
4779027537351	4779027537368	02-5-1-204	ZOOM маскирующая лента, желтый, 38 мм × 45 м	45	24
4779027537375	4779027537382	02-5-1-205	ZOOM маскирующая лента, желтый, 48 мм × 45 м	45	24
4772012005347	4772012005354	02-5-1-501	ZOOM SUPER GLUE маскирующая лента, желтый, 25 мм × 50 м	50	36
4772012002674	4772012002735	02-5-1-502	ZOOM SUPER GLUE маскирующая лента, желтый, 30 мм × 50 м	50	28
4772012002681	4772012002742	02-5-1-503	ZOOM SUPER GLUE маскирующая лента, желтый, 38 мм × 50 м	50	24
4772012002698	4772012002759	02-5-1-504	ZOOM SUPER GLUE маскирующая лента, желтый, 48 мм × 50 м	50	24
4779027539232	4772012004470	02-5-1-300	ZOOM маскирующая лента для наружных работ, синий, 38 мм × 50 м	50	32
4779027537825	4779027537832	02-5-1-301	ZOOM маскирующая лента для наружных работ, синий, 48 мм × 50 м	50	24
4772012004869	4772012004906	02-5-7-004	ZOOM защитная пленка 2 в 1 с клейкой армированной лентой для наружных работ, 270 см × 17 м	17	30
4772012004852	4772012004883	02-5-7-101	ZOOM 2 в 1 защитная пленка на бумажной основе с защитной лентой, 18 см × 20 м	20	75
4772012004876	4772012004890	02-5-7-102	ZOOM 2 в 1 защитная пленка на бумажной основе с защитной лентой, 30 см × 20 м	20	25
4779027537849	4779027537856	02-5-5-101	ZOOM алюминиевая лента, 48 мм × 45 м	45	24
4779027537863	4779027537870	02-5-5-102	ZOOM алюминиевая лента, 72 мм × 45 м	45	16
4772012004777	4772012004784	02-5-5-201	ZOOM армированная алюминиевая лента, 48 мм × 45 м	45	24
4772012005453	4772012005460	02-5-5-202	ZOOM армированная алюминиевая лента, 72 мм × 45 м	45	16
4779027539638	4779027539645	02-5-3-203	ZOOM чрезвычайно сильная двусторонняя монтажная лента, 19 мм × 1.5 м	15	50
4772012008270	4772012008287	02-5-3-303	ZOOM MEGA SLIM, 9 мм × 25 м	25	48
4772012008317	4772012008324	02-5-3-305	ZOOM MEGA SLIM, 9 мм × 50 м	50	48
4772012008294	4772012008300	02-5-3-311	ZOOM MEGA SLIM, 19 мм × 25 м	25	36
4772012008331	4772012008348	02-5-3-313	ZOOM MEGA SLIM, 19 мм × 50 м	50	36
4779027537887	4779027537894	02-5-3-201	ZOOM монтажная клейкая лента, 19 мм × 5 м	5	48
4779027537900	4779027537917	02-5-3-202	ZOOM монтажная клейкая лента, 25 мм × 5 м	5	36
4779027537092	4779027537108	02-5-3-002	ZOOM двусторонняя полипропиленовая клейкая лента, 48 мм × 10 м	10	36
4779027537115	4779027537122	02-5-3-003	ZOOM двусторонняя полипропиленовая клейкая лента, 48 мм × 25 м	25	36
4779027537153	4779027537160	02-5-3-102	ZOOM двусторонняя тканевая клейкая лента, 48 мм × 10 м	10	36
4779027537177	4779027537184	02-5-3-103	ZOOM двусторонняя тканевая клейкая лента, 48 мм × 25 м	25	36
4779027537764	4779027537771	02-5-4-002	ZOOM армированная клейкая лента, 48 мм × 10 м, серый	10	36
4779027537788	4773027537795	02-5-4-003	ZOOM армированная клейкая лента, 48 мм × 25 м, серый	25	36
4779027537801	4779027537818	02-5-4-004	ZOOM армированная клейкая лента, 48 мм × 50 м, серый	50	36
4772012002216	4772012002216	02-5-4-005	ZOOM профессиональная армированная клейкая лента, 48 мм × 10 м, черный	10	30
4772012002223	4772012002223	02-5-4-006	ZOOM профессиональная армированная клейкая лента, 48 мм × 25 м, черный	25	24
4772012002230	4772012002230	02-5-4-007	ZOOM профессиональная армированная клейкая лента, 48 мм × 50 м, черный	50	24
4779027539522	4779027539539	02-5-1-400	ZOOM армированная лента для штукатурных работ, 48 мм × 33 м	33	36
4772012004692	4772012004708	02-5-1-401	ZOOM армированная лента для штукатурных работ, 38 мм × 33 м	33	48
4772012005361	4772012005378	02-5-1-402	ZOOM армированная лента для штукатурных работ, 30 мм × 33 м	33	60
4779027536910	4779027536927	02-5-5-001	ZOOM СТОП лента, 75 мм × 100 м, желтый	100	24
4779027536934	4779027536941	02-5-5-002	ZOOM барьерная лента, 75 мм × 100 м, красный / белый	100	24
4772012003848	4772012003855	02-5-5-003	ZOOM СТОП лента, 100 мм × 100 м, желтый / красный	100	18
4772012006269	4772012006276	02-9-0-100	ZOOM универсальная пылезащитная завеса, 100 см × 215 см	-	25

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4779027537535	4779027537542	02-5-6-003	ZOOM Fiberglass tape, 48 мм × 45 м	45	36
4779027537559	4779027537566	02-5-6-004	ZOOM Fiberglass tape, 48 мм × 90 м	90	24
4779027537573	4779027537580	02-5-6-005	ZOOM Fiberglass tape, 48 мм × 153 м	153	12
4779027537597	4779027537603	02-5-6-006	ZOOM Fiberglass tape, 150 мм × 20 м	20	24
4779027537993	4779027538013	02-5-5-501	ZOOM бордюрная лента, 19 мм × 19 мм, нож в комплекте, белая	32	16
4779027537986	4779027538006	02-5-5-502	ZOOM бордюрная лента, 31 мм × 31 мм, нож в комплекте, белая	32	14
4779027536972	4779027536989	02-5-2-002	ZOOM упаковочная лента, 38 мм × 55 м, прозрачная	55	48
4779027537030	4779027537047	02-5-2-004	ZOOM упаковочная лента, 48 мм × 55 м, прозрачная	55	36
4779027537016	4779027537023	02-5-2-005	ZOOM упаковочная лента, 75 мм × 55 м, прозрачная	55	24
4779027537054	4779027537061	02-5-2-006	ZOOM упаковочная лента, 48 мм × 55 м, коричневая	55	36
4772012005385	4772012005392	02-5-2-214	ZOOM PREMIUM упаковочная лента, 48 мм × 55 м, прозрачная	55	36
4773027539461	4779027539478	02-5-7-001	ZOOM защитная пленка 2 в 1 с клейкой армированной лентой, 550 мм × 20 м	20	60
4779027539485	4779027539492	02-5-7-002	ZOOM защитная пленка 2 в 1 с клейкой армированной лентой, 1400 мм × 20 м	20	30
4779027539508	4779027539515	02-5-7-003	ZOOM защитная пленка 2 в 1 с клейкой армированной лентой, 2700 мм × 20 м	20	20
4779027536101	4779027536095	02-2-4-101	ZOOM самоклеящийся уплотнитель D, белый	100	6
4779027536125	4779027536118	02-2-4-102	ZOOM самоклеящийся уплотнитель D, черный	100	6
4779027536149	4779027536132	02-2-4-103	ZOOM самоклеящийся уплотнитель D, коричневый	100	6
4779027538136	4779027538273	02-2-4-105	ZOOM самоклеящийся уплотнитель P, белый	100	6
4779027538143	4779027538280	02-2-4-106	ZOOM самоклеящийся уплотнитель P, черный	100	6
4779027538150	4779027538297	02-2-4-107	ZOOM самоклеящийся уплотнитель P, коричневый	100	6
4779027538167	4779027538303	02-2-4-109	ZOOM самоклеящийся уплотнитель E, белый	150	9
4779027538174	4779027538310	02-2-4-110	ZOOM самоклеящийся уплотнитель E, черный	150	9
4779027538181	4779027538327	02-2-4-111	ZOOM самоклеящийся уплотнитель E, коричневый	150	9
4779027538198	4779027538334	02-2-4-200	ZOOM промышленный уплотнитель D, черный, 21 мм × 17 мм	50	1
4779027538204	4779027538341	02-2-4-210	ZOOM промышленный уплотнитель D, черный, 14 мм × 12 мм	40	6
4779027538211	4779027538358	02-2-4-211	ZOOM промышленный уплотнитель D, белый, 14 мм × 12 мм	40	6
4779027538228	4779027538365	02-2-4-220	ZOOM промышленный уплотнитель D, черный, 12 мм × 10 мм	50	6
4779027538235	4779027538372	02-2-4-221	ZOOM промышленный уплотнитель D, белый, 12 мм × 10 мм	50	6
4779027535197	4779027535203	26-7-6-002	(02) INRAL Universal spray RAL9003, гляцевый, белый	400 мл	12
4779027535210	4779027535221	26-7-6-003	(03) INRAL Universal spray RAL9003, матовый, белый	400 мл	12
4779027535234	4779027535241	26-7-6-004	(04) INRAL Universal spray RAL9017, гляцевый, транспортно-черный	400 мл	12
4779027535258	4779027535265	26-7-6-005	(05) INRAL Universal spray RAL9011, матовый, графит матовый	400 мл	12
4779027535272	4779027535289	26-7-6-006	(06) INRAL Universal spray RAL7046, гляцевый, телесерый 2	400 мл	12
4779027535296	4779027535302	26-7-6-007	(07) INRAL Universal spray RAL7024, гляцевый, графитово-серый	400 мл	12
4779027535319	4779027535326	26-7-6-008	(08) INRAL Universal spray RAL1001, гляцевый, бежевый	400 мл	12
4779027535333	4779027535340	26-7-6-010	(10) INRAL Universal spray RAL8016, гляцевый, коричневый	400 мл	12
4772012005286	4772012005293	26-7-6-011	(11) INRAL Universal spray RAL7016, полу-матовый, серый антрацит	400 мл	12
4772012007501	4772012007518	26-7-6-012	(12) INRAL Universal spray RAL7016, гляцевый, серый антрацит	400 мл	12
4779027535357	4779027535364	26-7-6-013	(13) INRAL Universal spray RAL2004, гляцевый, оранжевый	400 мл	12
4772012007525	4772012007532	26-7-6-014	(14) INRAL Universal spray RAL3020, гляцевый, транспортно-красный	400 мл	12
4779027535371	4779027535388	26-7-6-015	(15) INRAL Universal spray RAL8017, гляцевый, шоколадно-коричневый	400 мл	12

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4779027535395	4779027535401	26-7-6-016	(16) INRAL Universal spray RAL3011, глянцевый, коричнево-красный	400 мл	12
4772012005262	4772012005279	26-7-6-017	(17) INRAL Universal spray RAL8017, полу-матовый, шоколадно-коричневый	400 мл	12
4779027535432	4779027535449	26-7-6-019	(19) INRAL Universal spray RAL8029, глянцевый, жемчужная медь	400 мл	12
4779027535456	4779027535463	26-7-6-020	(20) INRAL Universal spray RAL1036, глянцевый, жемчужное золото	400 мл	12
4779027535470	4779027535487	26-7-6-021	(21) INRAL Universal spray RAL9006, глянцевый, алюминий	400 мл	12
4779027535517	4779027535524	26-7-6-023	(23) INRAL Universal spray RAL3004, глянцевый, вишневый	400 мл	12
4779027535531	4779027535548	26-7-6-024	(24) INRAL Universal spray RAL3002, глянцевый, красный	400 мл	12
4779027535616	4779027535609	26-7-6-030	(30) INRAL Universal spray RAL5012, глянцевый, светло-голубой	400 мл	12
4779027535630	4779027535623	26-7-6-031	(31) INRAL Universal spray RAL5010, глянцевый, голубой	400 мл	12
4779027535654	4779027535647	26-7-6-032	(32) INRAL Universal spray RAL5002, глянцевый, чернильный синий	400 мл	12
4779027535678	4779027535685	26-7-6-033	(33) INRAL Universal spray RAL5022, глянцевый, ночной синий	400 мл	12
4779027535692	4779027535708	26-7-6-034	(34) INRAL Universal spray RAL6009, глянцевый, темно-зеленый	400 мл	12
4779027535715	4779027535722	26-7-6-035	(35) INRAL Universal spray RAL6029, глянцевый, зеленый	400 мл	12
4779027535777	4779027535784	26-7-6-038	(38) INRAL Universal spray RAL1028, глянцевый, цвета дыни	400 мл	12
4779027535791	4779027535807	26-7-6-039	(39) INRAL Universal spray RAL1018, глянцевый, желтый	400 мл	12
4779027535814	4779027535821	26-7-6-040	(40) INRAL Universal spray RAL1003, глянцевый, сигнальный желтый	400 мл	12
4779027535838	4779027535845	26-7-6-041	(41) INRAL Universal spray RAL6005, глянцевый, зеленый мох	400 мл	12
4779027535890	4779027535906	26-7-6-044	(44) INRAL Universal spray RAL 3000, глянцевый, красный огонь	400 мл	12
4772012007549	4772012007556	26-7-6-045	(45) INRAL Universal spray RAL9005, глянцевый, черный	400 мл	12
4772012007563	4772012007570	26-7-6-046	(46) INRAL Universal spray RAL9005, матовый, черный	400 мл	12
4772012007778	4772012007761	26-7-6-047	(47) INRAL Universal spray RAL7001, глянцевый, серебристо-серый	400 мл	12
4779027535951	4779027535968	26-7-6-049	(49) INRAL Universal spray RAL9010, матовый, белый-молочный	400 мл	12
4779027535937	4779027535944	26-7-6-050	(50) INRAL Universal spray RAL9010, глянцевый, белый-молочный	400 мл	12
4772012007181	4772012007211	26-7-6-051	(51) INRAL Universal spray RAL1023, полу-матовый, дорожный желтый	400 мл	12
4772012007198	4772012007204	26-7-6-052	(52) INRAL Universal spray RAL 3000, полу-матовый, красный огонь	400 мл	12
4772012007228	4772012007235	26-7-6-053	(53) INRAL Universal spray RAL5010, полу-матовый, синий	400 мл	12
4772012007242	4772012007259	26-7-6-054	(54) INRAL Universal spray RAL6005, полу-матовый, зеленый мох	400 мл	12
4772012008430	4772012008447	26-7-0-002	INRAL LACQUER лак акриловый прозрачный, глянцевый, прозрачный	400 мл	12
4772012008454	4772012008461	26-7-0-003	INRAL LACQUER лак акриловый прозрачный, матовый, прозрачный	400 мл	12
4772012008638	4772012008645	26-7-0-010	INRAL GLITTER прозрачный с частицами серебряной слюды	400 мл	6
4779027535012	4779027535029	26-7-2-001	INRAL GROUND антикоррозийный грунт RAL9003, матовый, белый	400 мл	12
4779027535036	4779027535043	26-7-2-002	INRAL GROUND антикоррозийный грунт RAL9011, матовый, черный	400 мл	12
4779027535050	4779027535067	26-7-2-003	INRAL GROUND антикоррозийный грунт RAL7040, матовый, серый	400 мл	12
4779027535074	4779027535081	26-7-2-004	INRAL GROUND антикоррозийный грунт RAL3009, матовый, красный	400 мл	12
4779027535173	4779027535180	26-7-2-009	INRAL ZINC GROUND антикоррозийный грунт для стали, матовый, цинк	400 мл	12
4779027539812	4779027539751	26-7-2-010	INRAL PLASTIC GROUND plastic primer, матовый, прозрачный	400 мл	12
4779027534831	4779027534848	26-7-3-011	INRAL CERAMICS эмаль аэрозольная для глянцевых поверхностей, глянцевый, белый	400 мл	12
4779027535111	4779027535128	26-7-4-001	INRAL THERMAL эмаль аэрозольная жаростойкая RAL9003, матовый, белый	400 мл	12
4779027535135	4779027535142	26-7-4-002	INRAL THERMAL эмаль аэрозольная жаростойкая RAL9006, матовый, алюминиевый	400 мл	12
4779027535159	4779027535166	26-7-4-003	INRAL THERMAL эмаль аэрозольная жаростойкая RAL9011, матовый, черный	400 мл	12

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4772012004098	4772012004104	26-7-4-005	INRAL THERMAL эмаль аэрозольная жаростойкая RAL7016, матовый, серый	400 мл	12
4779027535975	4779027535982	26-7-7-001	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL8017, глянцевый, шоколадно-коричневый	400 мл	12
4779027535999	4779027536002	26-7-7-002	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL3011, глянцевый, коричнево-красный	400 мл	12
4779027536033	4779027536040	26-7-7-004	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL6005, глянцевый, зеленый мох	400 мл	12
4772012002704	4772012002728	26-7-7-007	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL8019, глянцевый, серо-коричневый	400 мл	12
4772012003671	4772012003688	26-7-7-008	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL7016, глянцевый, серый антрацит	400 мл	12
4772012007754	4772012007785	26-7-7-009	INRAL Roof & Outdoor эмаль аэрозольная для крыши RAL7024, глянцевый, серый графит	400 мл	12
4779027534855	4779027534862	26-7-1-001	INRAL CHROME акриловый лак с металлическим эффектом, золотой	400 мл	12
4779027534879	4779027534886	26-7-1-002	INRAL CHROME акриловый лак с металлическим эффектом, бронзовый	400 мл	12
4779027534893	4779027534909	26-7-1-003	INRAL CHROME акриловый лак с металлическим эффектом, серебристый	400 мл	12
4772012006771	4772012006788	26-8-4-001	INRAL CAMOUFLAGE outdoor paint RAL9021, матовый, черная смола	400 мл	6
4772012006795	4772012006801	26-8-4-002	INRAL CAMOUFLAGE outdoor paint RAL6031, матовый, бронзово-зеленый	400 мл	6
4772012006818	4772012006825	26-8-4-003	INRAL CAMOUFLAGE outdoor paint RAL7038, матовый, серый агат	400 мл	6
4772012006832	4772012006849	26-8-4-004	INRAL CAMOUFLAGE outdoor paint RAL8027, матовый, коричневая кожа	400 мл	6
4772012006856	4772012006863	26-8-4-005	INRAL CAMOUFLAGE outdoor paint RAL1001, матовый, бежевый	400 мл	6
4772012001295	4772012001370	26-7-5-007	INRAL FLUOMARKER временная флуоресцентная краска, матовый, желтый	500 мл	12
4772012001301	4772012001387	26-7-5-008	INRAL FLUOMARKER временная флуоресцентная краска, матовый, красный	500 мл	12
4772012004814	4772012004821	26-7-5-009	INRAL FLUOMARKER временная флуоресцентная краска, матовый, оранжевый	500 мл	12
4772012008478	4772012008485	26-7-5-010	INRAL FLUOMARKER временная флуоресцентная краска, матовый, зеленый	500 мл	12
4779027534916	4779027534923	26-7-5-001	INRAL FLUORESCENT эмаль флуоресцентная, матовый, красный	400 мл	12
4779027534954	4779027534961	26-7-5-003	INRAL FLUORESCENT эмаль флуоресцентная, матовый, оранжевый	400 мл	12
4779027534978	4779027534985	26-7-5-004	INRAL FLUORESCENT эмаль флуоресцентная, матовый, желтый	400 мл	12
4779027534992	4779027535005	26-7-5-005	INRAL FLUORESCENT эмаль флуоресцентная, матовый, зеленый	400 мл	12
4779027539829	4779027539768	26-7-8-001	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, красный	400 мл	12
4779027539843	4779027539782	26-7-8-002	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, зеленый	400 мл	12
4779027539836	4779027539775	26-7-8-003	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, синий	400 мл	12
4779027539850	4779027539799	26-7-8-004	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, черный	400 мл	12
4779027539867	4779027539805	26-7-8-005	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, серебряный	400 мл	12
4772012005323	4772012005330	26-7-8-006	INRAL METALLIC акриловый лак с металлическим эффектом, золотой	400 мл	12
4772012001271	4772012001356	26-7-4-004	INRAL RADIATOR термостойкая краска для радиаторов, глянцевый, белый	400 мл	12
4772012005200	4772012005217	26-8-3-001	INRAL METAL PAINT краска для металла 4 в 1, матовый, черный	400 мл	6
4772012005187	4772012005194	26-8-3-002	INRAL METAL PAINT краска для металла 4 в 1, матовый антрацит	400 мл	6
4772012008652	4772012008669	26-8-3-003	INRAL METAL PAINT краска для металла 4 в 1, матовый, золотой	400 мл	6

Штрихкод шт.	Штрихкод коробки	Артикул	Название	Объем	В коробке, шт.
4772012004210	4772012004227	26-8-1-001	INRAL HAMMER декоративная краска с эффектом молотка, гляцевый, золотой	400 мл	6
4772012004197	4772012004203	26-8-1-002	INRAL HAMMER декоративная краска с эффектом молотка, гляцевый, серебряный	400 мл	6
4772012004173	4772012004180	26-8-1-003	INRAL HAMMER декоративная краска с эффектом молотка, гляцевый, медный	400 мл	6
4772012004234	4772012004241	26-8-1-004	INRAL HAMMER декоративная краска с эффектом молотка, гляцевый, антрацит	400 мл	6
4772012004258	4772012004265	26-8-2-001	INRAL GRANITE декоративная краска с эффектом гранита, матовый, обсидиан	400 мл	6
4772012008676	4772012008683	26-8-2-002	INRAL GRANITE декоративная краска с эффектом гранита, матовый, кремовый	400 мл	6
4772012008690	4772012008706	26-8-2-003	INRAL GRANITE декоративная краска с эффектом гранита, матовый, красный кирпич	400 мл	6
4772012008591	4772012008607	26-8-2-010	INRAL RUST декоративная краска с эффектом ржавчины, матовый, ржаво-коричневый	400 мл	6
4772012008614	4772012008621	26-8-2-020	INRAL SAND декоративная краска с эффектом песка пустыни, матовый, песок пустыни	400 мл	6



UAB Tegra state
Savanoriu ave. 178A, Vilnius, Lithuania
info@tegra.lt, www.tegrastate.eu

