



МАХ - СВЕРХПРОЧНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ РЕМОНТА

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ 18/02/2026

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность
- Мгновенный ремонт
- Высококачественная текстильная клейкая лента
- Использование внутри и снаружи помещений
- Устойчива к воде и полному погружению в воду
- Устойчива к температурам от -10°C до $+75^{\circ}\text{C}$
- Устойчива к ударам и вибрациям
- Легко разрывается

Подходит для всех материалов (пластики*, стекло, дерево, металл, лыжные ткани, кожа, ткани, керамика, керамические плиты, картон...)

* За исключением PP и тефлона.

ОПИСАНИЕ

Сверхпрочная лента, предназначенная для ремонта, применяется при работах, связанных с мгновенным ремонтом, устранением повреждений или износом, а также при необходимости высокой стойкости в сложных условиях.

Благодаря прочной основе лента идеально подходит для герметизации трещин, комбинирования и соединения повреждённых/разорванных элементов, а также для восстановления деталей, подверженных механическим воздействиям.

Лента обеспечивает долговременный ремонт благодаря своей высокой прочности и стойкости, сохраняя работоспособность даже при вибрации и ударных нагрузках.

Идеальна для ремонта на всех типах поверхностей — гладких и шероховатых: стекло, дерево, металл, керамика, кожа, текстиль и другие. Подходит для всех материалов (пластики*, стекло, дерево, металл, лыжные ткани, кожа, ткани, керамика, керамические плиты, картон...).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет:	Серый, чёрный
Клей:	Каучук (на основе с интетического каучука)
Основа:	LDPE + ТЕКСТИЛЬ
Устойчивость к УФ	Да
Температурная стойкость:	от -10°C до $+75^{\circ}\text{C}$
Устойчивость к воде:	Водонепроницаемая, стойкая к полному погружению
Легко разрывается вручную	Да
Прочность на сдвиг EN 1943 [h]*	Мин.120
Материал основания	Переработанный картон
Длина ленты	20 м

* Площадь склеивания: 25×25 мм; прикладываемый вес: 1 кг; сдвиг > 120 ч

ПОКРЫТИЕ

Ширина: 50 мм
Длина: 20 м

ПРИМЕНЕНИЕ

ПОДГОТОВКА

- Перед нанесением обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и не содержащей следов пыли и жира.
- Указанный уровень эффективности будет достигнут после 24 часов приклеивания.

НАНЕСЕНИЕ

- Избегайте касания открытой клеевой поверхности, чтобы сохранить полную адгезионную способность.
- Разорвите ручную (или отрежьте).
- Нанесите ленту на участок ремонта и сильно и равномерно прижмите в течение 30 секунд, чтобы добиться наилучшей адгезии.
- Лента должна быть сильно и равномерно прижата для удаления пузырьков воздуха и активации клеевого слоя.

ОЧИСТКА

Если после удаления ленты остаются следы клея, удалите их тканью, смоченной ацетоном.

ХРАНЕНИЕ

24 месяца с даты производства, указанной на упаковке, при условии хранения в чистом и сухом помещении при температуре от 10°C до 35°C.

УПАКОВКА

ART NO	ПРОДУКТ	ШТ./КОР.	EAN КОД
30632873	BOSTIK MAX STRON DUCT TAPE BLACK 50MMX20M/C10	10	5948966026243
30632885	BOSTIK MAX STRON DUCT TAPE GREY 50MMX20M/C10	10	5948966026267



Рекомендации по применению разработаны для стандартных условий использования. Вся информация, содержащаяся в данном документе, основана на наших знаниях и опыте, служит в качестве указаний и не является исчерпывающей. Соблюдение рекомендаций крайне важно, однако это не исключает необходимости проведения предварительных тестов, особенно при использовании продукта на разных поверхностях, в специфических температурных условиях или особой среде.

Кроме того, перед применением на чувствительных или окрашенных поверхностях рекомендуется проведение отдельных испытаний.

Пожалуйста, ознакомьтесь с нашими Паспортами Безопасности для получения сведений о мерах предосторожности при использовании и об экологических аспектах применения продукта.

DISCLAIMER

Компания Bostik предоставляет настоящий Технический Паспорт («TDS») исключительно в описательных и информационных целях. Он не является гарантией, контрактом или заменой профессиональной консультации. Пожалуйста, ознакомьтесь также с местным Паспортом Безопасности продукта для получения информации, касающейся здоровья и безопасности.

Заявления, технические сведения, данные и рекомендации, содержащиеся в данном TDS, предоставляются «КАК ЕСТЬ» и не сопровождаются какими-либо гарантиями или обязательствами. Они представляют собой типичные результаты для соответствующих продуктов и основаны на исследованиях Bostik. Поскольку условия и методы использования продукции находятся вне нашего контроля, Bostik прямо отказывается от какой-либо ответственности или ущерба любого вида, который может возникнуть в результате применения продуктов, их свойств или использования информации, содержащейся в этом документе.

Bostik Moldova
Strada Feredeului 12A
Chişinău, Moldova
Tel.: +373 22 429750
E-mail: infomd@bostik.com
www.bostik.com

BOSTIK HOTLINE

Asistentă +373 22 429750



Все указания, рекомендации и нормы безопасности основаны на тщательных исследованиях и нашем текущем опыте, однако они не накладывают на нас никаких обязательств. Несмотря на то, что данная документация была подготовлена с максимальной внимательностью, мы не принимаем на себя ответственность за неточности, ошибки, опечатки или упущения. Мы оставляем за собой право изменять продукт, если сочтём это необходимым. Поскольку конструкция, качество поверхности и условия обработки не могут быть оценены нами, мы не можем нести ответственность за результаты, полученные при использовании данной документации. Поэтому настоятельно рекомендуем проводить собственные практические испытания непосредственно на месте применения. Наши Общие Условия Продажи и Поставки применяются ко всем товарам, продаваемым и поставляемым нами.