



Решения Bostik по МОНТАЖНЫМ КЛЕЯМ и герметикам

АССОРТИМЕНТ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ





Содержание

МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ

Ассортимент и области применения	08
MSP 108	11
MSP 133	13
XTREM FAST	13
AFX 110	15
ACRYL FIX	16
DECOR AG	16
MASTIREX	17
NEO 220	17

МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ 2 В 1

Ассортимент и области применения	18
MSP 106 INVISIBLE	21
PU 39	22
XTREM PLUS	22
MSP 107	23

МАСТИКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ

Ассортимент и области применения	24
ACRYL PEINTURE	27
ACRYL S	27
SIL 50	28
SIL 60	28
SIL 85	29
SIL 95	29

ИНСТРУМЕНТЫ

30

Условные обозначения

-  Для использования внутри помещений
-  Для использования снаружи/внутри помещений
-  Для наружного использования – приклеивание черепицы
-  Для использования с применением ручного или пневматического пистолета

Bostik, партнёр в создании долговечных конструкций

Постоянно следя за рынком и внимательно прислушиваясь к ожиданиям разработчиков, подрядчиков, застройщиков, потребителей и заказчиков, компания Bostik выбрала для себя участие в создании «Долговечного», а также «Безопасного» и «Совершенного» жилья.

Наша работа сфокусирована на трёх основных направлениях:

1 - ЗАБОТА ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Оценивать, измерять и уменьшать влияние нашей продукции и наших систем на окружающую среду. Учитывать влияние нашей продукции или наших систем на протяжении всего их жизненного цикла – основная цель и задача компании Bostik.

Лучше знать, чтобы идти с опережением и успешней внедрять инновации, предлагая решения завтрашнего дня своим консультантам, клиентам и потребителям.

С этой целью компания Bostik применяет различные инструменты и методы для разработки и оптимизации конструктивных решений завтрашнего дня: Анализ жизненного цикла, Сертификаты по защите окружающей среды и санитарным показателям (FDE&S), Данные по углероду®, Эко-концепцию и т.д.

2 - ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ И КОМФОРТЕ

Ставить на первое место уют, комфорт и качество жизни тех, кто пользуется нашей продукцией, и тех, кто будет ею пользоваться в будущем.

Улучшать качество воздуха в помещениях, предлагая продукцию или системы с очень слабыми испарениями летучих органических соединений (COV).

3 - ИННОВАЦИОННЫЕ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ РЕШЕНИЯ

Предлагать инновационную продукцию или системы, соединяющие в себе техническое совершенство и долговечность, гарантирующие продолжительный срок службы сооружений, одновременно делая их простыми в применении и оптимизируя соотношение цена/качество.

Развивать многофункциональные технологии.



КОМПАНИЯ BOSTIK ПРЕДЛАГАЕТ ВАМ КОНКРЕТНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДОЛГОВЕЧНОСТИ КОНСТРУКЦИЙ

Для легкой идентификации продуктов и решений, соответствующих Вашим ожиданиям, мы внедрили новую систему помощи в выборе - серию логотипов, которые позволят Вам быстро найти решение Bostik с заботой об экологии



Этот логотип означает, что продукция или комплексное решение имеют Свидетельство о соответствии требованиям по защите окружающей среды и санитарным требованиям (FDE&S), полученное в соответствии с нормами NF P 01-010.

Сертификат по защите окружающей среды и санитарным показателям компании Bostik может быть использован, помимо прочего, для следующих целей:

- для расчёта экологического профиля сооружения,
- для участия в тендерах в соответствии со Стандартом высокого качества окружающей среды (HQE®), политикой «экологических» покупок и т. д.
- для использования в качестве основы для эко-маркировок и эко-индикации.

Для получения дополнительной информации: Сертификаты по защите окружающей среды и санитарным показателям компании Bostik в полной версии доступны на нашем сайте www.bostik.com



Этот логотип позволяет определить влияние продукта на качество воздуха в помещении. Система классификации включает в себя 4 класса: A+, A, B и C. Продукты и комплексные решения класса A+ характеризуются очень низким уровнем эмиссии и указывают на сохранение качества воздуха в помещениях.

КАРТЫ СИСТЕМ ДЛЯ КЛАССИФИКАЦИИ «ПРЕДЛОЖЕННЫХ РЕШЕНИЙ» ОТ КОМПАНИИ BOSTIK

Инструменты помощи в выборе решений включают в себя:

- техническое описание продукции или составных частей системы;
- эко-профиль продукции или предложенных комплексных решений (паспорт безопасности);
- вклад продукции или предложенных комплексных решений в концепцию HQE® (обозначение объекта, на котором применены высокоэкологичные продукты в совокупности)



Ассортимент монтажных клеев и герметиков для профессионального применения

АССОРТИМЕНТ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

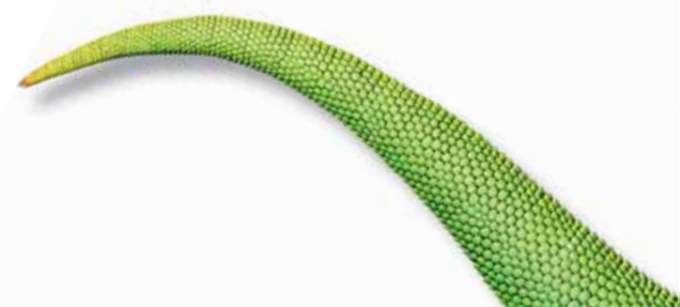
Клеи-герметики



Турбо фиксация (Мощная первичная адгезия)	MSP 108	MSP 133	XTREM FAST	AFX 110	ACRYL FIX	DECOR AG	MASTIREX	NEO 220
Турбо фиксация	●		●	●				
Склеивание материалов								
Стекло	●		●					
Цинк	●		●					
Панели/консоли/плинтусы	●		●	●	●	●	●	●
Лепнина из ПВХ или из металла	●		●	●	●	●	●	●
Зеркала	●		●		●			
Полиуретан/полистирол	●		●	●	●			
Эластичная проклейка	●	●	●					
Непористые материалы и не впитывающие основания	●	●	●					
Для фасадных работ								
Допускается окрашивание	●		●	●	●	●	●	●
Для профильных конструкций								
Соединение на алюминии/ПВХ	●							
Соединение на анодированном/лакированном алюминии	●							
Для основных конструктивных элементов здания								
Перекрытия	●			●			●	●
Линейные направляющие для внутренних перегородок	●							
Фасадные плиты	●							
Для остекления/зеркальных поверхностей								
Соединение алюминий/стекло - стекло/стекло	●							
Для кровли - гидроизоляция								
Наклеивание черепицы/ гидроизоляция коньковой черепицы	●	●	●					
Водостоки, кровельные желоба, бортики	●							



Монтажные клеи



BOSTIK MSP 108

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ФИКСАЦИЯ



МОМЕНТАЛЬНАЯ ФИКСАЦИЯ

МОЩНОЕ ПРИКЛЕИВАНИЕ
ТЯЖЕЛЫХ ЭЛЕМЕНТОВ



MSP 108

СУПЕРМОЩНОЕ
СКЛЕИВАНИЕ

Супермощный MS-полимерный монтажный клей идеален для приклеивания тяжёлых элементов на вертикальные поверхности. Его высокое первичное схватывание позволяет фиксируемым элементам сразу же удерживаться на поверхности.

Он идеально подходит для монтажа плит, обшивки, тяжёлых зеркал, а также для фиксации направляющих планок на плитке, бетоне или теплых полах.

Совместим со многими материалами: кирпичом, бетоном, натуральным камнем, полированными поверхностями, стеклом, железом, сталью, алюминием, цинком, синтетическими материалами, деревом, шлакоблоками, пробкой, керамикой, ПВХ.

Для внутреннего и наружного использования.

ПРИМЕНЕНИЕ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.

Равномерно наносить клей экструзионным пистолетом сплошной линией или точно.

Придавить. Фиксация происходит немедленно, даже если речь идёт о тяжёлых предметах.

РАСХОД

Один картридж (290 мл) - полоса длиной 10 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: чистящими салфетками или растворителем Solvant AK.

Сухой продукт: механически

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке и защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
картридж 290 мл	картонная коробка 12	30133127	3549210031321	12x96	1152
картридж 290 мл	ящик 60	30600145	3549212463243	-	-
упаковка типа колбаса 600 мл	картонная коробка 12	30607725	3549212475420	12x60	720



МОМЕНТАЛЬНАЯ ФИКСАЦИЯ
СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВОЛНООБРАЗНОЙ ЧЕРЕПИЦЫ

ВЕЛИКОЛЕПНОЕ ПЕРВИЧНОЕ СХВАТЫВАНИЕ
ПРИКЛЕИВАЕТСЯ НА ВЛАЖНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

MSP 133

ЧЕРЕПИЦА

ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ ЧЕРЕПИЦЫ



MS-полимерный монтажный клей для волнообразной черепицы и черепицы на силиконовой основе. Проклейка черепицы между собой, на волнообразной кровле и выступах.
 Фиксирующее дополнение для пазовой черепицы.
 Соответствует нормативу NF P85-610 для проклейки пазовой черепицы.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
 Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Приклеивание предмета при помощи экструзионного пистолета, точно диаметром 10-12 мм.

РАСХОД
 От 4 м² до 6 м² черепицы, в зависимости от основания, либо 10 - 15 плиток черепицы.

УДАЛЕНИЕ
 Свежий продукт: с помощью очищающих салфеток или средством Solvant AK.

Сухой продукт: механически.
ХРАНЕНИЕ
 В течение 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке и защищенном от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 290 мл	картонная коробка 12	30135103	3549210031345	12x96 1152
пакет 400 мл	картонная коробка 12	30135104	3549210031352	12x96 1152

XTREM FAST

ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



Гибридный многоцелевой быстросохнущий монтажный клей. Идеален для любых наружных работ (облицовка, монтаж панелей, кровли, черепицы, карнизов, фиксации предметов) и приклеивания влажных деталей (для фиксации ПВХ-вагонки и т.д.). Подходит также для проведения работ в помещениях: приклеивание панелей, плитусов, багетов, валиков ступеней, зеркал, лепнины, керамики. Совместим со многими материалами: кирпичом, бетоном, натуральным камнем, зеркальными поверхностями, стеклом, железом, сталью, алюминием, цинком, синтетическими материалами, деревом, шлакоблоками, пробкой, керамикой, ПВХ и т.д.

Для внутреннего и наружного использования.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
 Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно наносить клей экструзионным пистолетом сплошной линией или точно, прижать и оставить для полимеризации.

РАСХОД
 Полоса длиной приблизительно 10 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ
 Свежий продукт: с помощью очищающих салфеток или растворителем Solvant AK.

Сухой продукт: механически.
ХРАНЕНИЕ
 В течение 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищенном от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 290 мл	картонная коробка 12	30114300	3549210031420	12x96 1152



НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ МГНОВЕННО!



МГНОВЕННАЯ ФИКСАЦИЯ:
Монтажный клей AFX 110 имеет мощную первичную адгезию, равную 110 кг/м². Создавая эффект вакуума, он быстро склеивает тяжелые или очень длинные предметы: плинтусы, вагонку, панели, лепнину и т. д., а также позволяет выровнять микронеровности основания.



СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ПРЕДМЕТОВ ИЗ ПВХ:
Новая формула монтажного клея AFX 110 была специально разработана для того, чтобы оптимизировать приклеивание предметов из ПВХ и полиуретана. Монтажный клей AFX может приклеивать желоба, кабель-каналы или другие пластиковые материалы на любые основания, обычно используемые при строительстве.



СВЕРХСТОЙКОСТЬ:
Монтажный клей AFX позволяет надежно фиксировать множество материалов. Окончательная фиксация достигается через 48 часов и равна 100 кг/см². Монтажный клей AFX не имеет запаха и не содержит растворителей.

AFX 110

МГНОВЕННАЯ ФИКСАЦИЯ

Высококачественный акриловый монтажный клей предназначен для быстрого и прочного склеивания различных материалов, таких как:

- дерево (плинтусы, багеты, подкладные бруски, панели, вагонка, рабочие поверхности и т. д.);
- полистирол и полиуретан (карнизы, лепнина, потолочная плитка и т. д.);
- жёсткий ПВХ (кабельные коробки, вагонка и т. д.);
- металл (пластины и декоративные элементы).

Подходящие основания: бетон, цемент, дерево, кирпич. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.

Легкие материалы: простое склеивание.

Наносить при помощи экструзионного пистолета сплошной линией или точечно.

Тяжёлые материалы:

- 1) Нанести клей на склеиваемый элемент;
- 2) Приложить приклеиваемый элемент к основанию;
- 3) Кратковременно разъединить поверхности и снова соединить, плотно прижав.

Приклеивание происходит мгновенно.

РАСХОД

Полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: водой.

Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
картридж 310 мл	картонная коробка 12	30607780	3549212466312	12x96	1152
картридж 310 мл	ящик 60	30607935	3549212475666	-	-

ACRYL FIX

АКРИЛОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ

Акриловый монтажный клей для фиксации желобов, лепнины, багетов, плинтусов, кабель-каналов, деревянных панелей, ПВХ и других пластиковых материалов (кроме полиэтилена и полипропилена), а также вспененного полистирола на впитывающих поверхностях. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Легкие материалы: простое склеивание. Наносить при помощи экструзионного пистолета сплошной линией или точечно.

Тяжёлые материалы:

- 1) Нанести клей на склеиваемый элемент;
- 2) Приложить приклеиваемый элемент к основанию;
- 3) Кратковременно разъединить поверхности и снова соединить, плотно прижав.

Приклеивание происходит мгновенно.

РАСХОД

Полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: водой.
Сухой продукт: механически

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ЧИСТЫЙ БЕЛЫЙ ЦВЕТ ПВХ

ФИКСАЦИЯ ПОЛИСТИРОЛА/ПВХ

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 310 мл	картонная коробка 12	30112380	3549210031383	12x96 1152

MASTIREX

НЕОПРЕНОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ

Монтажный клей неопренового типа, с растворителем, предназначенная для фиксации плинтусов, панелей, брусков, багетов, декоративных панелей, деревянной лепнины на любых основаниях общего назначения здания. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Легкие материалы: простое склеивание. Наносить при помощи экструзионного пистолета сплошной линией или точечно.

Тяжёлые материалы:

- 1) Нанести клей на склеиваемый элемент;
- 2) Приложить приклеиваемый элемент к основанию;
- 3) Кратковременно разъединить поверхности и снова соединить, плотно прижав.

Приклеивание происходит мгновенно.

РАСХОД

Полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK.
Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 24 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



БЫСТРОЕ СХВАТЫВАНИЕ

ПОВЫШЕННАЯ СТОЙКОСТЬ

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 310 мл	картонная коробка 12	30111685	3549210031376	12x96 1152

DECOR AG

СБС МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ

Стирол-бутадиен-стироловый монтажный клей (SBS) идеален для фиксации декоративных элементов, зеркал, вспененного полистирола, ПВХ-желобов и дерева на впитывающие поверхности. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Легкие материалы: простое склеивание. Наносить при помощи экструзионного пистолета сплошной линией или точечно.

Тяжёлые материалы:

- 1) Нанести клей на склеиваемый элемент;
- 2) Приложить приклеиваемый элемент к основанию;
- 3) Кратковременно разъединить поверхности и снова соединить, плотно прижав.

Приклеивание происходит мгновенно.

РАСХОД

Полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: с помощью очищающих салфеток или растворителем Solvant AK.
Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



БЫСТРОЕ СХВАТЫВАНИЕ

СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ЗЕРКАЛ И ПОЛИСТИРОЛА

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 310 мл	картонная коробка 12	30503120	3549210031369	12x96 1152

NEO 220

НЕОПРЕНОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ

Неопреновый универсальный монтажный клей для фиксации плинтусов, лепнины (из дерева, ПВХ), панелей, дверных и оконных рам, щитов, валиков ступеней, подоконников, декоративных элементов. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Легкие материалы: простое склеивание. Наносить при помощи экструзионного пистолета сплошной линией или точечно.

Тяжёлые материалы:

- 1) Нанести клей на склеиваемый элемент;
- 2) Приложить приклеиваемый элемент к основанию;
- 3) Кратковременно разъединить поверхности и снова соединить, плотно прижав.

Приклеивание происходит мгновенно.

РАСХОД

Полоса в виде жгута длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или средством Solvant AK.
Сухой продукт: соскабливанием.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



БЫСТРОЕ СХВАТЫВАНИЕ

МНОГОЦЕЛЕВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
картридж 280 мл	картонная коробка 12	30600250	3549214633668	12x96 1152

АССОРТИМЕНТ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

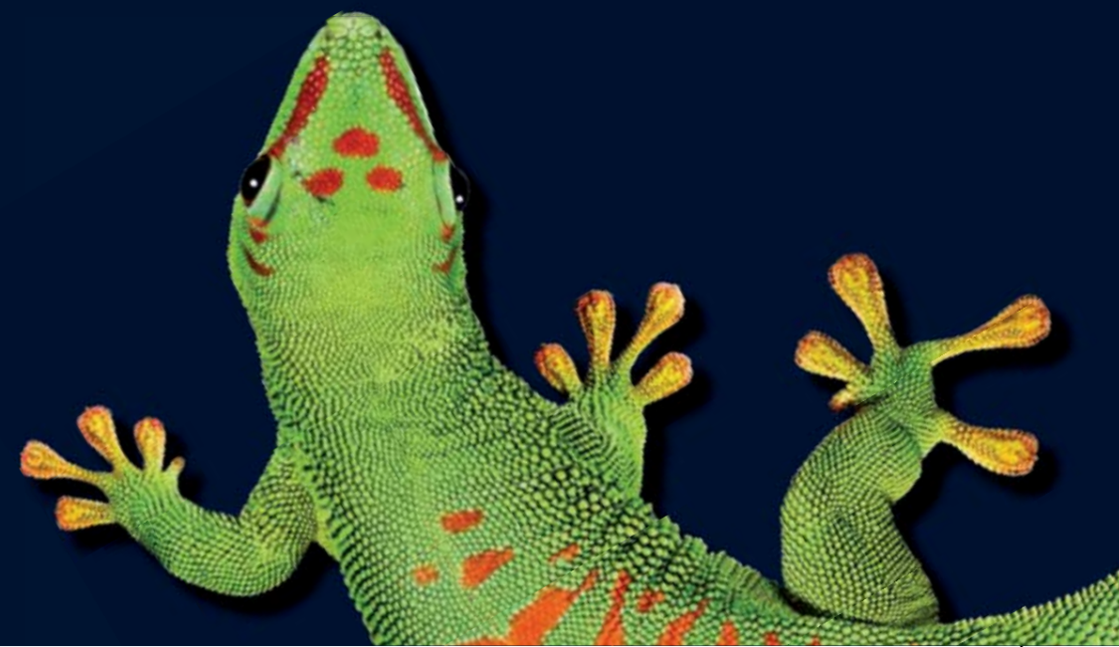
Монтажные клеи 2 в 1



	MSP 106 INVISIBLE	MSP 107	PU 39	XTREM PLUS
Турбо фиксация (Мощная первичная адгезия)				
Турбо фиксация	●	●		
Склеивание материалов				
Стекло	●	●		●
Цинк	●	●		●
Панели/консоли/плинтусы	●	●	●	●
Лепнина из ПВХ или из металла	●	●	●	●
Зеркала	●	●		●
Полиуретан/полистирол	●	●	●	●
Эластичная проклейка	●	●	●	●
Непористые и не впитывающие материалы	●	●		●
Для фасадных работ				
Заделывание трещин			●	●
Вертикальные компенсационные швы			●	●
Компенсационные и усадочные швы		●	●	●
Сборочные швы			●	●
Подоконники			●	●
Швы между внутренними перегородками				●
Допускается окрашивание	●	●	●	●
Для общестроительных работ				
Перекрытия	●	●	●	●
Для столярных работ				
Заделывание щелей вокруг столярных изделий из дерева			●	●
Заделывание щелей вокруг столярных изделий из алюминия			●	●
Заделывание щелей вокруг столярных изделий из ПВХ			●	●
Сборка на алюминии/ПВХ		●	●	●
Сборка на анодированном/лакированном алюминии		●	●	●
Гидроизоляция перегородок			●	●
Веранды			●	●
Вспомогательные внутренние рамки			●	●
Изоляция между створкой и фрамугой			●	●
Для остекления/зеркальных поверхностей				
Гидроизоляция веранд, оранжерей	●	●		
Сборка алюминия/стекла - стекла/стекла	●	●		
Для кровли - гидроизоляция				
Наклеивание черепицы/гидроизоляция коньковой черепицы	●	●	●	●
Гидроизоляция лент связи			●	●
Изоляционные швы на террасе			●	●
Водостоки, кровельные желоба, бортики		●	●	●
Гидроизоляция волнообразной кровли		●	●	●
Для сантехники - укладка керамических плиток				
Гидроизоляция рабочих поверхностей				●
Стыки между стеной и перекрытием				●
Швы между природными камнями	●	●		●



Клеи - Герметики 2 в 1 Фиксация и герметизация



MSP 106 INVISIBLE

MS-полимерный ПРОЗРАЧНЫЙ монтажный клей для фиксации и герметизации



ФИКСАЦИЯ И ГЕРМЕТИЗАЦИЯ

АБСОЛЮТНО ПРОЗРАЧНЫЙ

Высококачественный прозрачный многоцелевой MS-полимерный монтажный клей предназначен для приклеивания различных строительных материалов и герметизации швов. Приклеивает прозрачные детали на прозрачное основание и на любое иное основание: на алюминий, нержавеющую сталь, оцинкованную сталь, цинк, медь, латунь, стекло, зеркало, полиэстер, дерево, кирпич, бетон и т. д. Подходит для влажных оснований, окрашенных оснований, клеит предметы на керамические плитки.

Возможное использование: герметизации швов веранд и оранжерей.

Для внутреннего использования.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.

Приклеивание: нанести в виде сплошной полосы или точечно, прижать и оставить для полимеризации. Не производить никаких действий с соединяемыми элементами в течение 24 часов после приклеивания.

Герметизация: нанести равномерными сплошными полосами и затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Приблизительно 12 м сплошной полосы диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или средством Solvant AK.

Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
картридж 290 мл	картонная коробка 12	30601522	3549212465087	12x96	1152
картридж 290 мл	ящик 60	30603459	3549212468507	-	-

PU 39

БЕЛЫЙ СЕРЫЙ ЧЁРНЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ

Полиуретановый монтажный клей предназначен для герметизации швов и заделывания щелей на большинстве оснований, используемых в строительстве (вплывающих оснований): для компенсационных и деформационных швов, заделывания щелей в каменно-кирпичной кладке, для перегородок, столярных изделий. Приклеивает различные материалы: плитусы, валики ступеней, багеты, вагонки, черепицу. Приклеивает на следующих основаниях: бетон, каменная кладка, дерево, кирпич, черепица, стекло, металл, керамика, эпоксидная смола, полиэстер. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.
Приклеивание: нанести сплошной полосой или точно с помощью экструзионного пистолета, прижать и оставить для полимеризации.
Герметизация: нанести сплошной полосой (можно на дно шва) с помощью экструзионного пистолета с равномерным давлением и затереть пальцем или инструментом с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм. Приблизительно 6 м для шва сечением 10 x 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или средством Solvant AK.
Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 15 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСАДНЫЕ ШВЫ
РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ ФИКСАЦИИ

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
Белая/картридж 300 мл	картонная коробка 12	30600300	3549212463809	12x112 1344
Серая/картридж 300 мл	картонная коробка 12	30600301	3549212463816	12x112 1344
Чёрная/картридж 300 мл	картонная коробка 12	30600302	3549212463823	12x112 1344
Коричневая/картридж 300 мл	картонная коробка 12	30600303	3549212463830	12x112 1344

XTREM PLUS

БЕЛЫЙ

ГИБРИДНЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ФИКСАЦИИ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ НА ФАСАДАХ

Универсальный гибридный монтажный клей предназначен для приклеивания различных материалов и герметизации швов. Он выполняет те же функции, что и классический полиуретановый монтажный клей: используется для компенсационных и деформационных швов, заделывания щелей в каменно-кирпичной кладке, перегородок, столярных изделий. Приклеивает различные материалы: плитусы, валики ступеней, багеты, вагонки, черепицу. Приклеивает на следующих основаниях: бетон, каменная кладка, дерево, кирпич, черепица, стекло, металл, керамика, эпоксидная смола, полиэстер. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.
Приклеивание: нанести сплошной полосой или точно с помощью экструзионного пистолета, прижать и оставить для полимеризации.
Герметизация: нанести сплошной полосой (можно на дно шва) с помощью экструзионного пистолета с равномерным давлением. Затереть пальцем или инструментом с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм. Приблизительно 6 м для шва сечением 10 x 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK.
Сухой продукт: соскабливанием.

ХРАНЕНИЕ

В течение 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ШВЫ И ПРОКЛЕЙКА
СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ФАСАДОВ

ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
Белая/картридж 290 мл	картонная коробка 12	30114310	3549210031239	12x96 1152

MSP 107

Универсальный MS-полимерный монтажный клей для фиксации и герметизации

БЕЛЫЙ СЕРЫЙ ЧЁРНЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ



ФИКСАЦИЯ И ГЕРМЕТИЗАЦИЯ
РАЗНЫЕ МАТЕРИАЛЫ/
РАЗНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

MS-полимерный монтажный клей предназначен для приклеивания различных материалов, герметизации швов и заделывания щелей. Он предназначен также для кровли, желобов и водосточных труб (из цинка, ПВХ). Совместим со многими материалами: кирпичом, бетоном, природным камнем, зеркала, стеклом, железом, сталью, алюминием, синтетическими материалами, деревом, шлакоблоками, пробкой, керамикой. Фиксирует и герметизирует все, кроме стекла на стекле и алюминия на стекле. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи.
Приклеивание: нанести сплошной полосой или точно с помощью экструзионного пистолета, прижать и оставить для полимеризации.
Герметизация: нанести сплошной полосой (можно на дно шва) с помощью экструзионного пистолета с равномерным давлением.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 10 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK.
Сухой продукт: соскабливанием.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
Белая/картридж 290 мл	картонная коробка 12	30114280	3549210031260	12x96 1152
Белая/картридж 290 мл	ящик 60	30607715	3549212475406	- -
Серая/картридж 290 мл	картонная коробка 12	30131383	3549210031291	12x96 1152
Серая/картридж 290 мл	ящик 60	30607716	3549212475413	- -
Чёрная/картридж 290 мл	картонная коробка 12	30139561	3549210031307	12x96 1152
Коричневая/картридж 290 мл	картонная коробка 12	30130015	3549210031314	12x96 1152

АССОРТИМЕНТ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

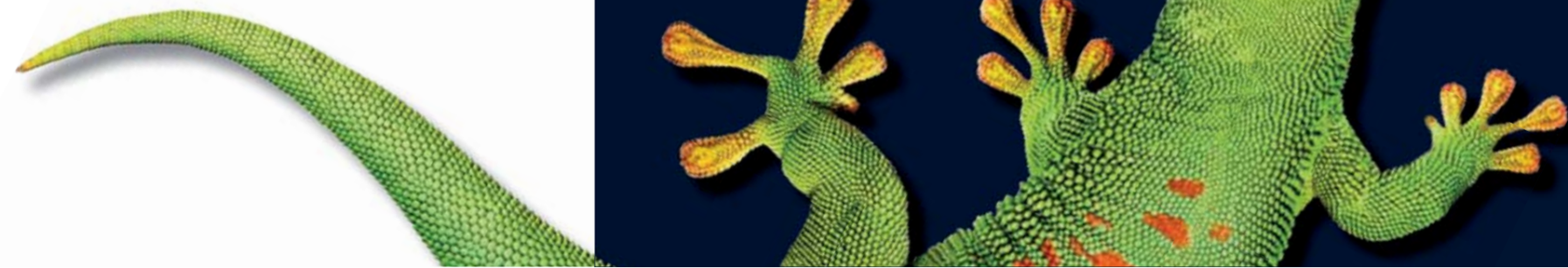
Герметики



Приклеивание	ACRYL PEINTURE	ACRYL S	SIL 50	SIL 60	SIL 85	SIL 95
Стекло					●	●
Для каменно-строительных работ и фасадов						
Задельвание трещин	●	●				
Вертикальные компенсационные швы						●
Сборочные швы		●				●
Швы между внутренними перегородками		●				●
Допускается окрашивание	●	●				
Для столярных работ						
Задельвание щелей вокруг столярных изделий из дерева	●	●				●
Задельвание щелей вокруг столярных изделий из алюминия	●	●				●
Задельвание щелей вокруг столярных изделий из ПВХ	●	●				●
Сборка на алюминии/ПВХ						●
Сборка на анодированном/лакированном алюминии					●	●
Гидроизоляция перегородок		●				
Веранды					●	●
Вспомогательные внутренние рамки		●			●	●
Изоляция между створкой и фрамугой					●	●
Для остекления/зеркальных поверхностей						
Остекление деревянных рам					●	●
Остекление металлических рам					●	●
Остекление рам из ПВХ						●
Двойное остекление и дополнительные оконные стёкла					●	●
В сочетании с многослойным стеклом						●
В сочетании с полиакрилатом						●
В сочетании с поликарбонатом						●
Гидроизоляция веранд, оранжерей					●	●
Соединение алюминия/стекла - стекла/стекла					●	●
Для кровли - герметизация						
Герметизация швов кровли						●
Водостоки, кровельные желоба, бортики						●
Для сантехники - плиточные покрытия						
Швы на эмалированных поверхностях			●	●		
Швы на синтетических поверхностях				●		
Гидроизоляция рабочих поверхностей			●	●		
Соединение пол/стена			●	●	●	●
Швы в холодильной камере			●	●	●	●
Швы между природными камнями				●		●



Герметики





Рассчитайте свой расход на швы

Теоретическое количество погонных метров, которые могут быть выполнены одним картриджем объёмом 310 мл

		Ширина шва (в мм)												
		6	8	10	12	14	16	18	20	25	30	40		
Глубина шва (в мм)	5	10,3	7,8	6,2	5,2	4,4	3,9	3,4	3,1	2,5	2,1	1,6		
	8	6,5	4,8	3,9	3,2	2,8	2,4	2,2	1,9	1,6	1,3	1		
	10	5,2	3,9	3,1	2,6	2,2	1,9	1,7	1,6	1,2	1	0,8		
	12	4,3	3,2	2,6	2,2	1,7	1,6	1,4	1,3	1	0,9	0,6		
	15	3,4	2,6	2,1	1,7	1,5	1,2	1,1	1	0,8	0,7	0,5		
	20	2,6	1,9	1,6	1,3	1,1	1	0,9	0,8	0,6	0,5	0,4		

Пример: 6,2 погонных метра одним картриджем объёмом 310 мл на один шов шириной 10 мм и глубиной 5 мм.



ACRYL PEINTURE БЕЛЫЙ

АКРИЛОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ - ГЕРМЕТИК, ДОПУСКАЮЩИЙ ОКРАШИВАНИЕ. ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ - БЕЛЫЙ ЦВЕТ

Акриловый монтажный клей для заделывания трещин перед покраской, совместимый с любым типом краской. Используется также для дополнительной герметизации и заделывания швов столярных изделий из дерева, ПВХ, алюминия. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой. Для получения оптимального результата, прежде чем красить, дождитесь полного высыхания в течение 24 часов (проверьте совместимость применяемой краски на небольшом участке).

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: водой. Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
Белая/ картридж 310 мл	картонная коробка 12	30602639	3549212466763	12x96 1152



ACRYL S БЕЛЫЙ СЕРЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ

АКРИЛОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ - ГЕРМЕТИК, ДОПУСКАЮЩИЙ ОКРАШИВАНИЕ. ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО И НАРУЖНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Акриловый монтажный клей для заделывания трещин, дополнительной гидроизоляции и заделывания швов столярных изделий из дерева, ПВХ, алюминия. Заделывает швы между панелями, перегородками, столярными изделиями, настенной плиткой. Великолепно приклеивает к дереву, бетону, цементу, кирпичу, штукатурке, алюминию. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм. Приблизительно 6 м для шва сечением 10 x 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: водой. Сухой продукт: соскабливанием.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА
Белая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30136823	3549210030959	12x96 1152
Серая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30136833	3549210030966	12x96 1152
Коричневая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30136843	3549210030973	12x96 1152

SIL 50

ПРОЗРАЧНЫЙ БЕЛЫЙ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ САНТЕХНИКИ

Кислотный силиконовый герметик предназначен для заполнения швов между керамическими санитарно-техническими приборами и керамической плиткой: кухонными мойками, умывальниками, ваннами, душевой кабиной. Великолепно держится на стекле, эмали, керамике, алюминии. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошной полосой длиной приблизительно 12 м диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK. Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.

ОБРАБОТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПЛЕСЕНИ
УСТОЙЧИВ К МОЮЩИМ СРЕДСТВАМ



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
Прозрачн./картридж 310 мл	картонная коробка 12	30608013	3549210030997	12x104	1248
Белая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30607961	3549210030980	12x104	1248

SIL 85

ПРОЗРАЧНЫЙ БЕЛЫЙ ЧЁРНЫЙ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ СТЕКЛЯННЫХ И ЗЕРКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Кислотный силиконовый герметик предназначен для выполнения герметизации швов остекления, веранд, зеркал, гидроизоляции соединительных швов навесных стен. Великолепно держится на стекле, эмали, керамике, алюминии. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK. Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.

ЛЕГКО ВЫДАВЛИВАЕТСЯ И ЗАТИРАЕТСЯ

СТОЙКИЙ К НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ПОГОДНЫМ УСЛОВИЯМ



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
Прозрачн./картридж 310 мл	картонная коробка 12	30136872	3549210031062	12x96	1152
Белая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30136882	3549210031055	12x96	1152
Чёрная/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30137691	3549210031086	12x96	1152

SIL 60

ПРОЗРАЧНЫЙ БЕЛЫЙ СЕРЫЙ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ВСЕХ ИСПОЛЗУЕМЫХ В САНТЕХНИКЕ МАТЕРИАЛОВ

Нейтральный силиконовый герметик для выполнения герметизации швов на санитарно-техническом оборудовании из керамических и синтетических материалов: кухонных раковинах, ваннах, душевых кабинах. Соединения на любых синтетических поверхностях: акрил, ПВХ, эпоксида, полиэфир и поликарбонат. **Для внутреннего использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK. Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.

СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ
ОБРАБОТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПЛЕСЕНИ



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
Прозрачн./картридж 310 мл	картонная коробка 12	30607479	3549210031000	12x104	1248
Белая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30607480	3549210031048	12x104	1248
Серая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30607481	3549210031024	12x104	1248

SIL 95

ПРОЗРАЧНЫЙ БЕЛЫЙ СЕРЫЙ ЧЁРНЫЙ КАМЕНЬ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ТЯЖЁЛЫХ И ЛЁГКИХ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Нейтральный силикон для заделывания швов на тяжёлых и лёгких сборных конструкциях: компенсационных швов, швов в навесных стенах; швов в металлических, деревянных и поливинилхлоридных столярных изделиях и других синтетических материалах (АБС-пластика, полиэфира). Для соединительных и гидроизоляционных швов на любом остеклении, для вентиляционных трубопроводов. Великолепно держится на бетоне, каменно-кирпичной кладке, стекле, эмали, керамике, алюминии. **Для внутреннего и наружного использования.**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть сухими, бездефектными, обезжиренными, очищенными от пыли и грязи. Равномерно нанести экструзионным пистолетом. Затереть шпателем или пальцем с мыльной водой.

РАСХОД

Сплошная полоса длиной приблизительно 12 м и диаметром 5 мм.

УДАЛЕНИЕ

Свежий продукт: очищающими салфетками или растворителем Solvant AK. Сухой продукт: механически.

ХРАНЕНИЕ

В течение 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в защищённом от холода помещении при температуре от +5°C до +30°C.

ЗАДЕЛЫВАНИЕ ЩЕЛЕЙ

ФАСАДНЫЕ ШВЫ



ФАСОВКА	УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ПРОДУКТА	ШТРИХ-КОД	ПАЛЕТА	
Прозрачн./картридж 310 мл	картонная коробка 12	30138271	3549210031147	12x96	1152
Белая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30138281	3549210031130	12x96	1152
Серая/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30138291	3549210031154	12x96	1152
Чёрная/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30139321	3549210031161	12x96	1152
Камень/картридж 310 мл	картонная коробка 12	30138301	3549210031185	12x96	1152



Инструменты



ПИСТОЛЕТ **SQUELETTE** (СКЕЛЕТНОГО ТИПА)

Экструзионный ручной пистолет для картриджей ёмкостью 290 и 310 мл. Простой в использовании, практичный и лёгкий. Корпус металлический.

УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ТОВАРА	ШТРИХ-КОД
12 ед. в картонной коробке	30509121	4042146124369



ПИСТОЛЕТ **H 14** (ПОЛУКОРПУСНОЙ ПИСТОЛЕТ)

Экструзионный ручной пистолет высокого класса для картриджей ёмкостью 290 и 310 мл. Упрощённое использование. Корпус металлический.

УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ТОВАРА	ШТРИХ-КОД
поштучно	30181721	3549210010227



РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ **для упаковок** ТИПА КОЛБАСА

Экструзионный ручной пистолет для пакетов любого вида (310, 400, 600 мл). Простой в использовании, практичный и лёгкий. Корпус из алюминия.

УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА И КОЛ-ВО ШТУК В ОДНОЙ УПАК. ЕД.	КОД ТОВАРА	ШТРИХ-КОД
поштучно	30509128	4042146058657

Быстрый доступ ко всем техническим характеристикам и данным по безопасности

Достаточно просканировать при помощи смартфона QR код*, который наносится на каждую упаковку продукции Bostik, и вы получите доступ непосредственно к техническим описаниям и паспортам безопасности. Информация доступна в любое время и в любом месте: в магазинах, на строительных объектах, в мастерской и т. д.

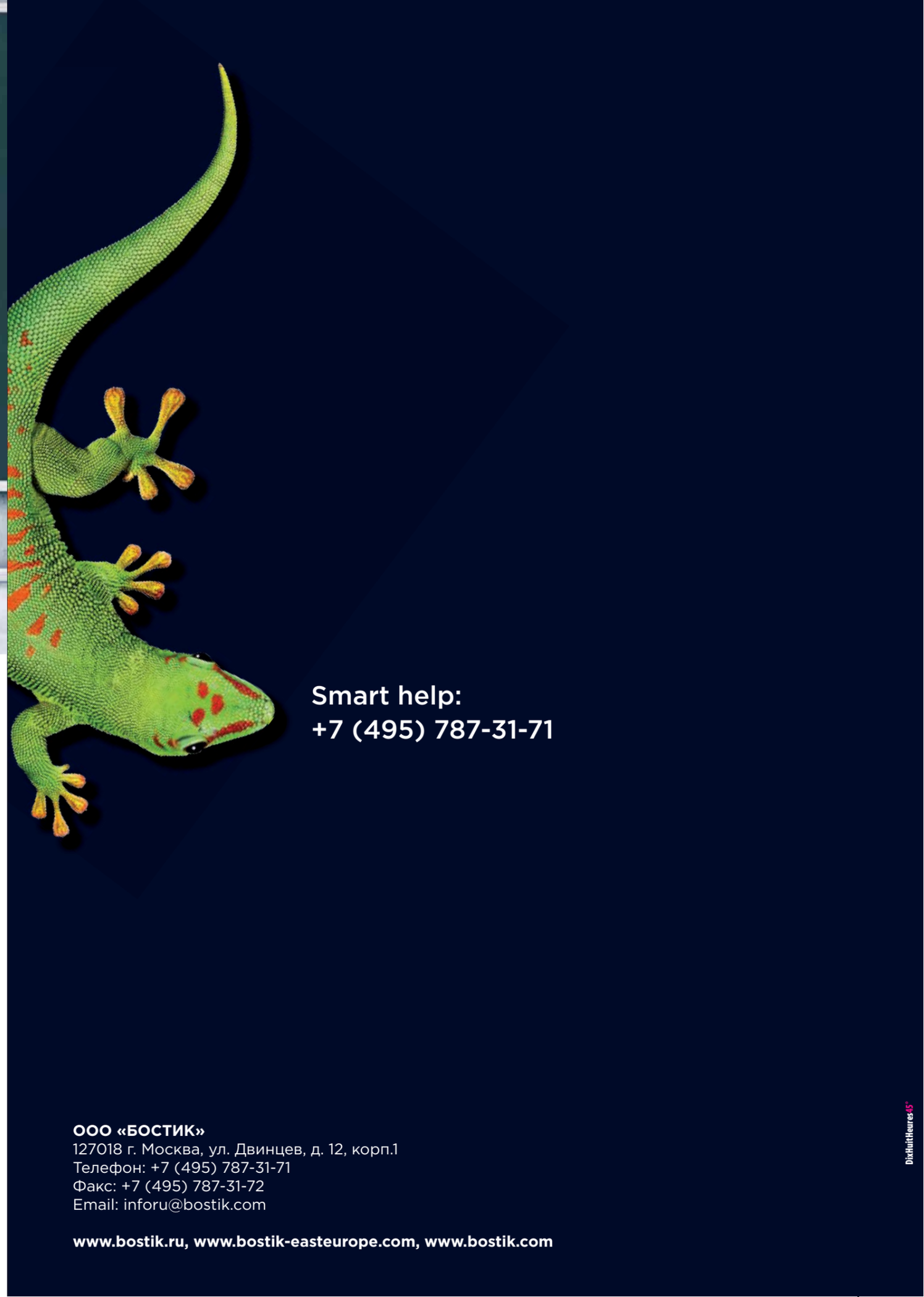
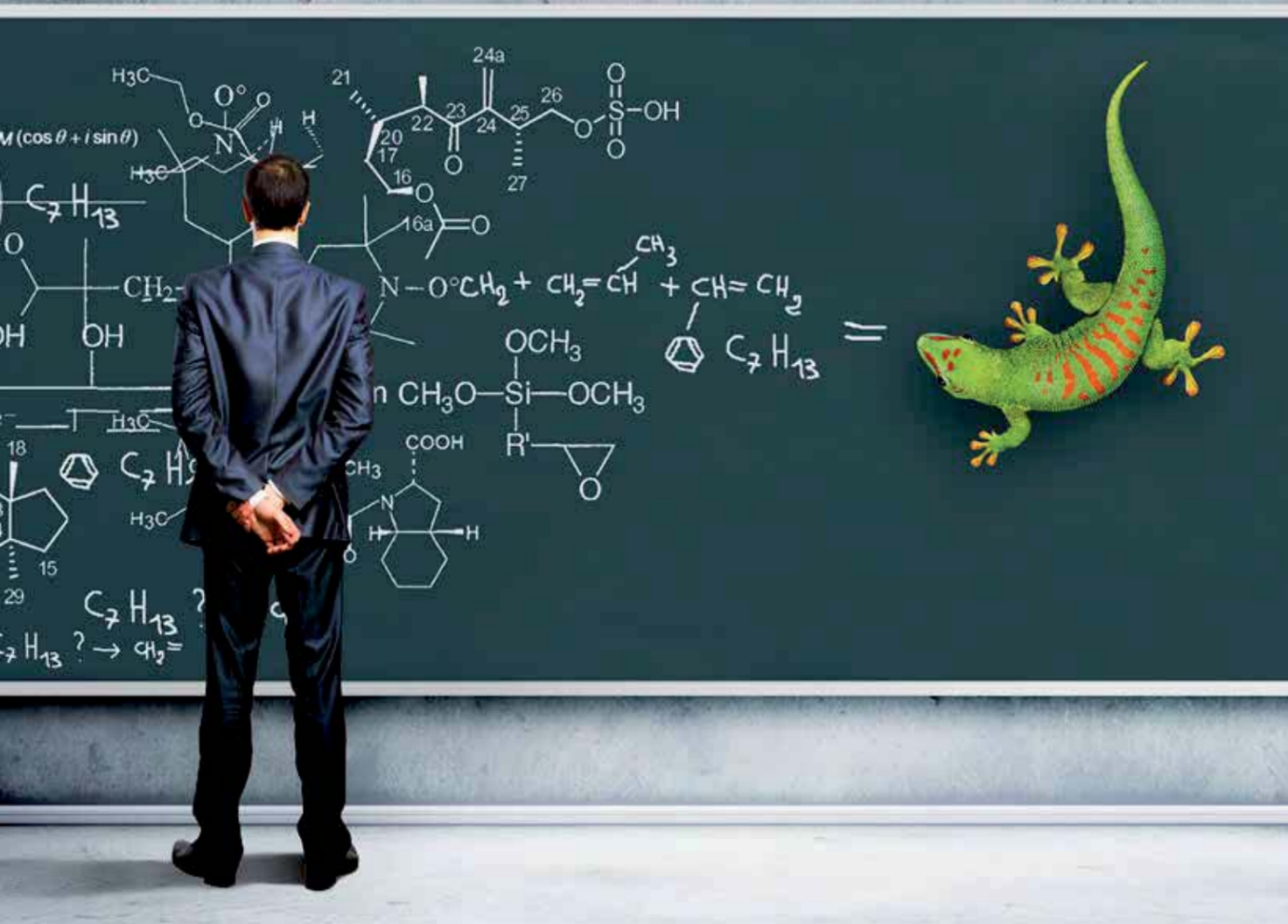


КАК ПРОСКАНИРОВАТЬ QR код?

1. Запустите приложение Mobiletag
2. Посмотрите флэш-код
3. Получите доступ к содержанию



* Другое название: Флэш-код.



Надежный партнер для успешного выполнения проектов

Специалисты компании Bostik готовы предоставить вам по телефону или непосредственно на объекте необходимые рекомендации по выбору и использованию наших инновационных и стандартных технических решений.

На сайте www.bostik.fr, www.bostik.ru, www.bostik-easteurope.com представлены все решения по использованию монтажных клеев и герметиков, разработанных для различных видов покрытий.

Компания Bostik представляет рекомендации профессиональным пользователям касательно подготовки основания, дальнейшему монтажу и обработке швов.

Для каждого продукта представлена информация, необходимая для успешного выполнения работ.

Также имеется возможность загрузки технических описаний, паспортов безопасности и иных документов.

SMART HELP BOSTIK

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

+7 495 787 3171



Smart help:
+7 (495) 787-31-71

ООО «БОСТИК»

127018 г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп.1

Телефон: +7 (495) 787-31-71

Факс: +7 (495) 787-31-72

Email: inforu@bostik.com

www.bostik.ru, www.bostik-easteurope.com, www.bostik.com