

PERFECT SEAL ИДЕАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК КРОВЛЯ И БАЛКОН

ГИБРИДНЫЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ РЕМОНТА КРОВЕЛЬ И БАЛКОНОВ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Внутри и снаружи помещений
- Постоянная эластичность
- Без изоцианата и силикона и растворителей
- Без усадки и без образования пузырей
- Может применяться по мокрым поверхностям
- Высокая атмосферостойкость
- Без запаха
- Не вызывает коррозии металлов
- Высокая устойчивость к механическим нагрузкам
- Поглощает вибрацию и подавляет шум
- Шлифуется после отверждения
- Может быть окрашен водными и синтетическими красками

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

«Кровля и Балкон» — это профессиональный герметик-клей для ремонта кровель и отделки балконов, созданный по гибридной технологии. Твердеет при реакции с влагой воздуха формируя прочный и эластичный шов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

«Кровля и Балкон» специально разработан для ремонта кровель и герметизации швов на балконах. Материал обладает высокой механической и атмосферной устойчивостью, может применяться на горизонтальных поверхностях подверженных высоким нагрузкам, включая пешеходные дорожки. Используется для ликвидации протечек в кровельном покрытии. Может применяться в качестве упруго эластичного клея для фиксации различных элементов и конструкций. Герметик может применяться внутри и снаружи помещения и имеет хорошую адгезию к большинству строительных материалов, включая: синтетические материалы, стекло, керамику, древесину, минеральные, эмалированные и другие поверхности.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ⁽¹⁾

Скорость экструзии	при Ø2,5 мм/6,3 бар	100-30 гр/мин
Температура нанесения		от +5 до +40 °C
Основа		Гибрид
Скорость отверждения	При +23°C /50 % RH	2-3 мм/24 ч
Время пленкообразования	При +23°C /50 % RH	10 мин.
Плотность	ISO 1183-1	1,56 г/мл
Сопrotивление стеканию	ISO 7390	2 мм
Относительное удлинение при разрыве	DIN 53505 /ISO 868	350 %
Прочность на растяжение	DIN 53504 S2	2.0 Н/мм ²
Модуль растяжения при 100% удлинении	DIN 53504 S2	1,15 Н/мм ²
Морозостойкость при транспортировке		до -15 °C
Твердость по Шору А	DIN 53505 /ISO 868	52
Температура эксплуатации		от -40 до +90 °C
Устойчивость к деформации в шве		25%

⁽¹⁾Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 50 %. В других условиях характеристики могут измениться.

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При использовании в качестве герметика

Соединительный шов правильной конструкции обеспечивает поглощение деформаций строительных материалов, правильное отверждение герметика и длительную эксплуатацию герметика в шве. Глубина шва должна иметь правильное соотношение с его шириной. Как правило, отношение глубины к ширине шва составляет 1:1 при ширине шва до 10 мм. При этом ширина и глубина шва должны быть не менее 5 мм. Для соединений шириной более 10 мм глубина равна третьей части ширины плюс 6 мм.

При обработке швов, образованных перпендикулярами плоскостями, рекомендуется применение специального профилирующего шпателя и организация шва треугольного сечения с прямыми (невогнутыми) гранями.

Для финишного выравнивания рекомендуется применение специального выравнивающего спрея Bostik «Гладкий шов».

При использовании в качестве клея:

Наносить на материал полосами с интервалами 10-20см, для обеспечения вентиляции и условий для нормального отверждения. Не наносить клей точками! Рекомендуется использование двухсторонней клейкой ленты толщиной 3мм для поддержки в первые 24 часа и обеспечения правильной толщины клеевого слоя.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не подходит для поверхностей из полиэтилена, полипропилена, поликарбоната, полиметилметакрилата, политетрафторэтилена, мягких пластмасс, неопрена и битумного материала

Не рекомендуется для натурального камня
Не рекомендуется для контакта с хлоридами

ПОДГОТОВКА И ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Температура нанесения: от +5 до +40°C (для окружающей среды и поверхностей). Все поверхности должны быть твердыми, чистыми, сухими, без смазочных веществ и пыли. Герметик отлично приклеивается к большинству непористых подложек (например, из стекла, крашеного дерева, керамики, с эмалировкой) без использования грунта. Перед нанесением необходимо проверить адгезию.

ОКРАШИВАЕМОСТЬ

«Кровля И Балкон» может окрашиваться водными и синтетическими красками. Перед окрашиванием рекомендуется проверка совместимости материалов.

Bostik LLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71 Fax : (495) 787 31 72

E-mail : inforu@bostik.com

www.bostik.ru

ОЧИСТКА

Свеженанесенный материал и инструменты можно удалить специальным чистящим средством или ацетоном. Застывший материал удаляется только механическим способом. Руки можно вытереть влажными салфетками.

ЦВЕТ(А)

Серый

УПАКОВКА

Картридж 290 мл., 12 шт. в коробке

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	ВОК638431
Штрих-код	5902232638431
Кол-во в гофрокоробе, шт.	12
Количество на паллете, шт.	1248

СРОК ГОДНОСТИ ПРИ ХРАНЕНИИ

Срок годности при хранении в сухом месте в невскрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25 °C составляет до 18 месяцев с даты производства.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Перед использованием продукта рекомендуется детально ознакомиться с паспортом безопасности данного вещества. Паспорта безопасности доступны по запросу и на веб-сайте компании.

СЕРТИФИКАТЫ

Рецептура, данного продукта сертифицирована на соответствие:

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM

EN 15651-3: XS3

EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM

Ecode EC1 Plus

ISEGA

A+ French VOC Regulation

LEED

Emission Certificate M1

Информация, приведенная в данном техническом описании, базируется на результатах испытаний и опыте компании Bostik. Она не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ, но обеспечивает минимально необходимый и достаточный уровень знаний о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительно-отделочного производства. Контроль качества продукции обеспечивается системой качества компании Bostik. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения нашей продукции. По этой причине мы не несем ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала или применением материала не по назначению. Компания Bostik оставляет за собой право вносить изменения в технические описания продукта без предварительного уведомления.

BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71

