

# MS 2730

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- водонепроницаемый; становится эластичной и мягкой с влажностью воздуха;
- без растворителей; без запаха;
- высокая устойчивость к УФ-излучению;
- однокомпонентный;
- может быть окрашен;
- наносится без пузырей;
- минимальная усадка;
- высокоэластичный герметик с отличной адгезией;
- без силикона и изоцианатов

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- для соединений и деформационных швов как внутри, так и снаружи помещений;
- во всех строительных элементах: окна, двери, кровля и т.д.;
- герметизация дождевых стоков;
- герметизация деревянных и металлических конструкций;
- для фасадов.

#### СВОЙСТВА

Bostik 2730 MS – это однокомпонентный эластичный герметик. Реагируя с влагой в воздухе, образует водостойкий, эластичный, прочный шов.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- поверхности должны быть прочными, сухими, чистыми, обеспыленными и не должны содержать следов жира, битума и смоло- или масло содержащих продуктов;
- сильно впитывающие поверхности должны быть предварительно загрунтованы;
- контактные материалы должны сочетаться с Bostik MS 2730;
- все обрабатываемые поверхности должны соответствовать ISO №11600.

#### НАНЕСЕНИЕ

- для повышения адгезии соединяемые поверхности можно предварительно загрунтовать;
- кромка швов, при необходимости, обклеивается клейкой лентой;
- вставьте картридж Bostik MS 2730 в пистолет для герметика, оденьте наконечник и обрежьте его в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения;



- равномерно заполняйте шов, выжимая герметик на внутренние стороны шва без воздушных включений;
- после нанесения разгладьте получившийся шов смоченным, стандартными моющими средствами (но не концентратом), шпателем, расшивкой и т.п. и удалите защитную ленту;

Для достижения оптимального результата применения материала, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий, связаны с технологией производства.

#### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

- до высыхания – растворителем;
- после высыхания – механически.

#### РАСХОД

ШИРИНА ШВА, ММ	ГЛУБИНА ШВА, ММ	РАСХОД, Г/П.М
5	5	37,5
10	10	150
20	12	360

## ХРАНЕНИЕ

- хранить в местах, защищенных от воды, повышенной атмосферной влажности, прямых солнечных лучей и резких перепадов температуры;
- оптимальная температура хранения + 10 °С до + 25 °С при нормальной влажности;
- открытая упаковка хранению не подлежит и должна быть использована;
- высота складирования не более 8 рядов;
- срок годности:

Цвет	Фасовка, мл	Срок годности по ком.гарантии, мес.
Hellgrau(светло-серый)	600	12
Medium grau (средне-серый)	600	12
Schwarz (чёрный)	600	12
Weiss (белый)	600	12

## ФОРМА ПОСТАВКИ

- Картридж – 290 мл, 25 шт. в 1 коробке
- Фольгированная туба – 600 мл, 20 шт. в 1 коробке

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основа	МС-полимер
Цвет	Белый, черный, серый
Машинное нанесение	≥100 г/мин
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>
Модуль эластичности, при 100% удлинении	0,4 Мпа
Модуль упругости	Не менее 60%
Предел прочности на разрыв (слой 2 мм)	2,5 МПа
Твердость по Шору, А	Около 30
Относительное удлинение при разрыве (слой 2 мм)	450%
Максимальное поглощение деформационных смещений	25%
Время пленкообразования	1 ч, в зависимости от температуры воздуха
Скорость отверждения	2,5 мм в сутки
Усадка	Не менее 10 %
Температура применения	От +5 °С до +40 °С
Устойчивость к воздействию температуры	От -50 °С до +100 °С

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 строительного-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.

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](mailto:inforu@bostik.com)  
[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

## BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71



Bostik GmbH  
Папирфабрикштрассе 1 - A-4600 Вельс  
Тел.: +43 72 42 5 30 Факс: +43 72 42 5 30-12  
E-mail: [info.austria@bostik.com](mailto:info.austria@bostik.com)  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)