

PERFECT SEAL

ИДЕАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК

АКРИЛ МОКРЫМ ПО МОКРОМУ

МОМЕНТАЛЬНО ОКРАШИВАЕМЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Может быть окрашен водными и синтетическими красками непосредственно после его нанесения.
- Не вызывает обесцвечивание краски.
- Минимальная вероятность растрескивания краски.
- Превосходная адгезия без использования грунтовки на большинстве поверхностей, даже слегка влажных.
- Практически не имеет запаха.
- Прост в нанесении и очистке.
- Не вызывает коррозию металлов.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

«Акрил Мокрым По Мокрому» представляет собой высококачественный акриловый герметик, предназначенный для окрашивания непосредственно после нанесения. Применяется для уплотнения стыков отделочных материалов, формирования швов, заполнения отверстий и трещин при финишной отделке и отделке под окраску.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

«Акрил Мокрым По Мокрому» специально разработан для заполнения стыков, которые должны быть окрашены сразу после формирования шва. Рекомендован для применения в процессе окраски поверхностей при выявлении дефектных участков или стыков поверхностей, нуждающихся в выравнивании. Применяется для заделки швов в различных конструкциях таких как: стыки в лестничных ступенях, потолка, стенах, плитусах, деревянных и металлических оконных рамах, а также изделиях из пенобетона, гипсокартона, известнякового камня, бетона и кирпича. Герметик не требует времени для отверждения до момента окраски и может быть покрашен сразу после нанесения.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ⁽¹⁾

Модуль растяжения при 100 % удлинении	DIN 53504 S2	0,52 Н/мм ²
Норма нанесения	при Ø3 мм /4 бар	100 г/мин
Температура нанесения		от +5 до +40 °С
Время затвердевания	при +23°C /50 % RH	1 мм/24 ч
Плотность	ISO 1183-1	0,71 г/мл
Относительное удлинение при разрыве	DIN 53505 /ISO 868	132 %
Воспламеняемость	EN 13501-1	Класс E
Текущность	ISO 7390	1 мм
Твердость по Шору А	DIN 53505	33
Образование поверхностной пленки	DBTM 16 при +23°C /50 % RH	2 мин.
Морозостойкость при транспортировке		до -15 °С
Температура эксплуатации		от -20 до +75 °С
Прочность при растяжении	DIN 53504 S2	0,52 Н/мм ²

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

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

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.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не подходит для постоянного контакта с водой. Не подходит для поверхностей из полиэтилена, полипропилена, поликарбоната, полиметилметакрилата, политетрафторэтилена, мягких пластмасс, неопрена и битумного материала.

ПОДГОТОВКА И ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Температура нанесения: от +5 °С до +40 °С (температура окружающей среды и поверхностей). Все поверхности должны быть твердыми, чистыми, сухими, без следов масел и пыли. Поверхности должны быть очищены от осыпающихся частиц. Абсолютная сухость абсорбирующих поверхностей не требуется. Высокопористые поверхности, такие как гипс, пенобетон, известняковый камень и т. д., должны быть загрунтованы смесью, состоящей из 1 части герметика «Акрил Мокрым По Мокрому» и 2 частей воды. Перед нанесением необходимо проверить адгезию. Завершающая отделка и выравнивание поверхности выполняется при помощи смоченного в воде шпателя/лопатки.

ОЧИСТКА

Свеженанесенный материал и инструменты можно удалить влажной ветошью. Застывший материал удаляется механическим способом. Руки можно вытереть влажными салфетками.

ОКРАШИВАЕМОСТЬ

Сразу после заполнения небольших швов герметиком «Акрил Мокрым По Мокрому», поверхности можно окрашивать красками на водной и синтетической основе.

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

При окрашивании очень широких швов может произойти растрескивание краски при усадке герметика. Перед применением рекомендуется проверить совместимость с краской.

ЦВЕТ(А)

Белый

УПАКОВКА

Картридж 300 мл., 12 шт. в коробке

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	ВОК639001
Штрих-код	5902232639001
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 °С составляет до 12 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:

Emicode EC1 Plus
EN 15651-1: F-INT
Finnish M1
Blauer Engel
A+ French VOC Regulation

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 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

Техническое описание от 15.04.2020 г.

