



Акриловый Герметик

СТАНДАРТНЫЙ UNIVERSAL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность окраски
- Превосходная адгезия без грунтования
- Отсутствие запаха
- Белоснежный цвет
- Легкость нанесения и отчистки
- Не вызывает коррозию металлов

ОПИСАНИЕ

Акриловый Герметик СТАНДАРТНЫЙ UNIVERSAL - высококачественный герметик на основе акриловой дисперсии, после полного высыхания образует твердый резиноподобный шов с упруго-пластическими свойствами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Акриловый Герметик СТАНДАРТНЫЙ UNIVERSAL специально разработан для уплотнения соединений между различными строительными конструкциями и элементами отделки: лестницами, стенами, потолками, плинтусами, подоконниками, деревянными и металлическими оконными рамами, бетоном и кирпичной кладкой. Для использования только внутри помещений.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все поверхности должны быть твердыми, чистыми, сухими, без смазочных веществ и пыли. Поверхности должны быть очищены от осыпающихся частиц. Высокопористые поверхности, такие как гипс, газобетон, известняк и т. д., должны быть загрунтованы. Перед нанесением рекомендуется проверить адгезию герметика к материалам герметизируемой конструкции.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Соединительный шов строительной конструкции должен иметь достаточную ширину, позволяющую компенсировать перемещение смежных элементов. Глубина соединения должна иметь правильное соотношение с его



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ⁽¹⁾

Основа	акриловая дисперсия
Температура применения	от +5 °C до +40 °C
Скорость отверждения	2 мм/24 часа
Плотность (ISO 1183-1)	1,56 г/мл
Относительное удлинение при разрыве (DIN 53505 / ISO 868)	200 %
Текучесть (ISO 7390)	< 2 мм
Морозостойкость при транспортировке	до -15 °C
Твердость по Шору, шкала А (DIN 53505 / ISO 868)	53
Время образование поверхностной пленки (DBTM 16)	5 минут
Температура эксплуатации	от -20 °C до +75 °C
Предел прочности на растяжение (DIN 53504 S2)	0,52 Н/мм ²

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

шириной. Как правило, отношение глубины к ширине соединения составляет 1:1 при ширине соединения вплоть до 10 мм. При этом ширина и глубина соединения должны быть

не менее 5 мм. Для соединений шириной более 10 мм глубина равна третьей части ширины плюс 6 мм. Нанести защитную ленту вдоль элементов, предназначенных для обработки. Срезать носик картриджа, навинтить наконечник и обрезать его в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения. Выдавить герметик непрерывной полосой, хорошо заполняя шов на 15%-25% выше уровня шва. Сразу после нанесения, произвести выравнивание путём заглаживания с применением воды. Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления при помощи ветоши и воды. Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом с помощью скребков или шлифованием. Если материал не использован полностью, необходимо оставить использованный наконечник на открытом картридже. При последующем использовании картриджа, необходимо заменить наконечник.

ОКРАШИВАНИЕ

Акриловый Герметик СТАНДАРТНЫЙ UNIVERSAL может быть окрашен после полного высыхания. Во время отверждения продукт подвергается усадке, которая может вызвать растрескивание краски. Допускается применение красок на водной основе и на основе органических растворителей. Перед применением рекомендуется проверить совместимость с краской.

ОЧИСТКА

Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления, при помощи ветоши и воды. Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом при помощи скребков или шлифованием.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте в закрытой заводской упаковке при температуре от +5 до +25°C. Срок годности 18 месяцев с даты производства.

УПАКОВКА

Картридж объемом 300 мл

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	12012274
Штрих-код	8711595204354
Количество в гофрокоробе, шт.	12
Количество на паллете, шт.	1248

РЕКОМЕНДАЦИИ

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

Перед применением необходимо проверить продукт на совместимость с декоративным покрытием, если герметик будет выполнять декоративную функцию. Для достижения оптимального результата применения, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в цветопередаче разных партий связаны с технологией производства. Возможно незначительное изменение оттенка поверхности шва от воздействия УФ-излучения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием продукта необходимо ознакомиться с паспортом безопасности данного материала. Паспорта безопасности доступны по запросу и на веб-сайте компании Bostik. После вдыхания обеспечить доступ свежего воздуха, при недомоганиях обратиться к врачу. После контакта с кожей, как правило, продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу. После контакта с глазами промыть под проточной водой в течение нескольких минут. При проглатывании обратиться к врачу за консультацией.

ГАРАНТИЯ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания Bostik гарантирует соответствие продукта техническим характеристикам в период срока его годности.

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.