



AS609

ВСЕСЕЗОННЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

Однокомпонентный акриловый герметик общего назначения, усиленный силиконовой дисперсией, которая обеспечивает превосходную стойкость к растрескиванию и адгезию. Предотвращает прохождение воздуха, влаги, насекомых, пыли и грязи через швы и трещины. Подходит для применения в любое время года, когда особенно важна устойчивость к циклам заморозки/оттаивания, прочность и эластичность.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Применяется в любое время года, когда особенно важны свойства стабильности и устойчивости к перепадам температур, замораживаниям и оттаиванию
- Сохраняет постоянную эластичность
- Остатки герметика легко удаляются водой
- Низкое содержание летучих органических соединений (VOC)
- Легко обрабатывается механически
- Слабовыраженный запах
- Отличная адгезия к большинству строительных материалов
- Поддается окраске, подходит для внутренних и наружных работ



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Заполнение неподвижных швов и соединений между различными материалами и конструкциями. Герметизация оконных и дверных рам
- Места, где требуется непроницаемость
- Заполнение выбоин и трещин на потолках и стенах

Устойчив
к циклам
замораживания
и оттаивания

ПРИМЕНЕНИЕ

- Швы должны быть очищены от пыли, масел и ржавчины.
- Для беспористых поверхностей не требуется грунтовка. На пористых поверхностях, таких как бетон, камень, цемент и штукатурка, нанесите грунтовку (смесь одной части акрилового герметика и 4-5 частей воды).
- Минимальная/максимальная ширина шва - 5 мм / 25 мм.
- Рекомендуемое соотношение глубины/ширины соединения - 1:2.
- Температура применения от +5°C до +35°C.
- Сразу же после нанесения разгладьте герметик влажным пальцем или мокрым инструментом.
- Избыточный герметик можно удалить влажной тканью.
- Не допускайте воздействие воды на шов не менее двух часов.
- Отвержденный герметик можно удалить механически.



Подготовка поверхностей

Следуйте рекомендациям по очистке поверхностей материалов:

Стекло	Очистите с помощью спирта или растворителя
Алюминий, легкие сплавы и нержавеющая сталь	Очистите с помощью спирта или растворителя
Другие металлы	Слегка зачистите абразивом, затем очистите с помощью спирта или растворителя
Дерево	Слегка зачистите абразивом и удалите пыль
Пластмассы	Очистите с помощью агентов, рекомендуемых производителем пластмасс
Бетон и другие щелочные поверхности	Очистите щеткой и удалите пыль

Расход (приблизительно)

Ширина шва	5мм	10мм	15мм	20мм	25мм
Глубина шва	3мм	5мм	8мм	10мм	12мм
Эффективность/600мл	20 метров	6 метров	2,5 метра	1,5 метра	1 метра

СТАНДАРТЫ

Соответствует или превышает требования следующих стандартов:

- Сертификат CE на соответствие EN 15651 для фасадов.
- LEED credit EQc4.1 "Low-emitting products" of SCAQMD rule 1168 по содержанию летучих органических соединений (VOC).

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не применяйте в местах с полным отсутствием атмосферной влажности
- Не следует наносить в швы, находящиеся под постоянным воздействием воды
- Не применяйте в случае риска дождя или мороза

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности составляет 15 месяцев при хранении в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +5°C до +25°C.

БЕЗОПАСНОСТЬ И УТИЛИЗАЦИЯ

Не представляет непосредственной опасности для здоровья. Проверьте рекомендации MSDS по утилизации и дополнительную информацию по безопасности.



ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	: Акриловая дисперсия
Консистенция	: Пастообразная
pH	: 7-8
Удельный вес	: 1,60 ± 0,03 г/см ³ (ASTM D 792)
Твердость по Шору А	: 30-50
Время до потери клейкости	: 50 ± 20 мин. (при 23°C и 50% R.H) (ASTM C 679)
Скорость отверждения	: около 2 мм/сутки (при 23°C и 50% R.H)
Предельное удлинение	: ≥ 300% (ASTM D412)
Термостойкость	: от -10°C до +80°C
Температура применения	: от +5°C до +40°C

УПАКОВКА

Артикул, цвет	Объём	Упаковка, шт
AS609 (картридж) (белый, черный)	310 мл	24

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, основаны на наших нынешних знаниях, исследованиях и опыте, и мы не можем нести ответственность за любые ошибки, неточности, упущения или недостатки, являющиеся результатом технологических изменений или исследований между датой выпуска этого документа и датой приобретения продукта. Перед использованием продукта пользователь должен провести все необходимые тесты, чтобы убедиться, что продукт подходит для предполагаемого применения. Более того, все пользователи должны связаться с продавцом или изготовителем продукта для получения дополнительной технической информации относительно его использования, если они считают, что информация, находящаяся в их распоряжении, нуждается в разъяснении любым способом, будь то для обычного использования или для конкретного применения нашего продукта. Наша гарантия распространяется на действующие законодательные и нормативные акты, действующие профессиональные стандарты и в соответствии с положениями, изложенными в наших общих условиях продажи. Информация, приведенная в настоящем техническом описании, дана в качестве указания и не является исчерпывающей. То же самое относится к любой информации, предоставленной устно по телефону любому потенциальному или существующему клиенту.