



АС603

ПРОЗРАЧНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

АС603 - пастообразный акриловый герметик, приобретающий кристальную прозрачность при отверждении.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Становится прозрачным по мере отверждения
- Очень низкое содержание летучих органических соединений (VOC)
- Водонепроницаем после отверждения
- Может использоваться на всех пористых поверхностях, таких как: кирпич, бетон, штукатурка, дерево и т.д.
- Легко наносится
- Очищается водой
- Легко поддается окраске, совместим с большинством красок
- Набирает прозрачность в течение 7-14 дней в зависимости от типа поверхности, толщины слоя, температуры и влажности



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Герметизация малоподвижных стыков и швов между различными материалами и конструкциями
- Заполнение щелей и трещин в стенах и на потолках
- Подходит для герметизации в ванной и кухне
- Может использоваться в качестве клея для дерева, кирпича, бетона и т.д.

Кристальная
прозрачность
при
высыхании

ПРИМЕНЕНИЕ

- Швы должны быть очищены от пыли, масел и ржавчины.
- Для непористых 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.



Расход (приблизительно)

Ширина шва	5мм	10мм	15мм	20мм	25мм
Глубина шва	3мм	5мм	8мм	10мм	12мм
Эффективность/310мл	20 метров	6 метров	2,5 метра	1,5 метра	1 метр

СТАНДАРТЫ

Соответствует или превышает требования следующих стандартов:

- French VOC класс A+ по содержанию летучих органических соединений (VOC).
- Сертификат CE на соответствие EN 15651 для фасадов, остекления и гигиены.
- LEED credit EQc4.1 "Low-emitting products" of SCAQMD rule 1168 по содержанию летучих органических соединений (VOC).

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не следует наносить в швы, постоянно находящиеся в воде.
- Не применять в случае риска дождя или мороза.
- При низких температурах и высокой влажности процесс отверждения замедляется.
- Предохраняйте картридж от замерзания.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности составляет 18 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	: 7,5-9	
Удельный вес	: 1,05 ± 0,03 г/см ³	(ASTM D 792)
Твердость по Шору А	: 40-70	
Время образования поверхностной пленки	: 15-30 мин. (при 23°C и 50% R.H)	(ASTM C 679)
Скорость отверждения	: около 2 мм/сутки (при 23°C и 50% R.H)	
Твердое содержимое	: мин. 52%	
Относительное удлинение	: > %600	(ASTM D412)
Модуль 100% удлинения	: ≥ 0,30 Мпа	
Предел прочности	: ≥ 0,50 Мпа	(ASTM D412)
Термостойкость	: от -10°C до +80°C	
Температура применения	: от +5°C до +35°C	

УПАКОВКА

Артикул, цвет	Объём	Упаковка, шт
АС603 (картридж) (прозрачный)	310 мл	12

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.