



# KESTO ACRYL

Акриловый герметик

Для уплотнения швов. Подходит для заделки трещин во внутренних помещениях. Можно покрывать краской.

Свойства:

- для уплотнения различных швов
- для заполнения и ремонта трещин
- для работ в сухих помещениях
- возможно окрашивание

Область применения

Kesto Acryl однокомпонентный эластичный акриловый герметик для заделки и уплотнения швов. Обладает превосходной адгезией к пористым поверхностям. Легко обрабатывается, не изменяет цвета, может быть окрашен после отверждения. Не может подвергаться длительному действию влажности. Использовать внутри помещений. Не применяется для герметизации деформационных швов, стыков панелей, наружных стен, надземной части панельных зданий.

Подходит для заполнения:

- Стыков между стенами, стенами и полом, стенами и потолком
- Щелей и трещин в бетоне, кладке, штукатурке, шпаклевке
- Швов при установке дверей
- Швов гипсокартонных листов
- Швов при установке оконных рам, подоконников
- Любых швов с максимальной подвижностью до 15%.

Инструкция по использованию

Поверхность должна быть без пыли и жира. Сделать отверстие в конической части картриджа. Закрутить наконечник картриджа на место и обрезать носик на подходящий размер. Наносить ручным или

Технические характеристики

Тип/связующее вещество	Акриловая дисперсия
Плотность/удельный вес	Около 1,6 кг/дм <sup>3</sup>
Усадка	макс. 20%
Скорость отверждения	2 мм / 24 часа при нормальных условиях
Время пленкообразования	15 – 60 мин (25 °С, 50 % RH)
Теплоустойчивость	-10 °С ... + 80 °С
Температура применения	+5 °С ... + 35 °С
Расход	Шов 5 x 5 мм, ок. 12 м/картридж
Максимально допустимая деформация шва	± 15 % от ширины шва
Предел прочности на разрыв	≥ 0,1 МПа
Удлинение до разрыва	≥ 100 %
Хранение	Не более 15 мес в неоткрытой упаковке при температуре +5...+25 °С
Размеры упаковок	310 мл



пневматическим выдавливающим пистолетом. После нанесения герметика в шов, выравнивайте его смоченным чистой водой шпателем или пальцем.

Размеры швов:

Мин. ширина: 5 мм

Макс. ширина: 15 мм

Мин. глубина: 5 мм

Рекомендованное заполнение швов: ширина шва = 2х глубина шва.

Не используйте Kesto Acryl на материалах, содержащих битум.

Акриловый герметик можно окрашивать после полного высыхания. Тем не менее, мы рекомендуем протестировать совместимость с краской перед нанесением.

Перед отверждением поверхности можно очистить водой со всех инструментов и оборудования для нанесения. Затвердевший материал можно удалить только механическим путем.

Дополнительная информация

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Kesto несет ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Правильное использование продукта предполагает ознакомление с

инструкцией по применению и руководством по применению (при наличии такового).

Окружающая среда и безопасность

Избегать попадания на кожу, использовать защитные перчатки. Перед использованием - ознакомиться с паспортом безопасности продукта. Информация об утилизации продукта и упаковки имеется на наших интернет страницах. Информация об утилизации продукта и упаковки имеется на сайте [kesto.ru](http://kesto.ru)