

# Kiilto Acryl

## Акриловый герметик



Для уплотнения швов строений. Также подходит для заделки трещин во внутренних помещениях. Можно покрывать краской. Подходит для применения на улице если затем покрыть краской.



- для уплотнения различных конструкций
- для уплотнения и ремонта трещин
- на водной основе
- возможно окрашивание
- в случае окрашивания подходит для использования при наружных работах

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Kiilto Acryl однокомпонентная акриловая мастика для заделки и уплотнения швов. Применяется, напр., для заполнения швов дверных и оконных рам, прочих промежуточных конструкционных швов и различных углов, швов внутренних панелей дверей, а также для заделки трещин. Можно покрывать краской. Продукт выполняет требования стандарта EN 15651-3:2012.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Поверхность должна быть без пыли и жира. Пластмассовую профильную ленту с закрытыми порами можно использовать в качестве заполнителя дна швов.

Сделать отверстие в конической части картриджа. Закрутить наконечник картриджа на место и обрезать носик на подходящий размер. Поверхность должна быть без пыли и жира. Нанести мастику в шов и немедленно выравнивать его смоченным чистой водой шпателем или пальцем.

### 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. Kiilto Oy 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).

ТИП/СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Акриловая дисперсия
ПЛОТНОСТЬ/УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	Около 1,7 кг/дм <sup>3</sup>
УСАДКА	макс. 20%
СКОРОСТЬ ОТВЕРЖДЕНИЯ	Пленкообразование 20–30 мин/+20 °C, покрытие краской через 1 сутки. Время отверждения 1-2 недели в зависимости от размера шва.
РАЗМЕРЫ УПАКОВОК	310 мл
ТЕПЛОУСТОЙЧИВОСТЬ ПОСЛЕ	-20 °C ... + 70 °C
РАСХОД	Шов 5 x 5 мм, ок. 12 м/картридж
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ	макс. 10% от ширины шва
ХРАНЕНИЕ	В неоткрытой упаковке при температуре не ниже +1 °C . Срок годности указан на упаковке.



**ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И БЕЗОПАСНОСТЬ**

Избегать попадания на кожу и подверженности воздействию свежего продукта, использовать защитные перчатки.

Ознакомиться с паспортом безопасности продукта. Информация об утилизации продукта и упаковки имеется на наших интернет-страницах.