

САЗИЛАСТ 11

Однокомпонентный акриловый герметик.
марка АКСА
ТУ 2513-028-32478306-99

Область применения

- Герметизация деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 15%.
- Герметизация стыков, щелей, трещин на фасадах зданий.

Свойства

- Хорошая адгезия к бетону, металлу, дереву, стеклу.
- Устойчивость к УФ-излучению, атмосферным воздействиям.
- Удобство при нанесении.
- Возможна поверхностная окраска, колеровка.

Упаковка

- Комплект – 15 кг (пластиковое ведро).

Технические характеристики

- Цвет белый (другие цвета – по заказу).
- Отверждение – под действием воздуха.
- Время отверждения 48 часов (при +23°C, и толщине слоя 4мм.) с понижением температуры или увеличением влажности и толщины слоя – увеличивается
- Время образования поверхностной пленки не более 2 часов и не менее 45 мин (при +23°C) с понижением температуры или увеличением влажности – увеличивается.
- Плотность 1,45 г/см³
- Диапазон температур нанесения от - 20°C до + 50°C
- Диапазон температур эксплуатации от - 60°C до + 80°C
- Относительное удлинение в момент разрыва, не менее 150 % (на образцах швов)
300 % (на лопатках)
- Условная прочность в момент разрыва, не менее 0,15 МПа
- Модуль упругости при 100% удлинении не более 0,4 МПа
- Усадка не более 15%
- Прогнозируемый срок службы 8 лет при толщине слоя герметика 4 мм и деформативности шва до 15 %

Описание:

Однокомпонентный, готовый к применению герметик «Сазиласт™ 11» разработан на основе полиакрилатной дисперсии. Тиксотропен, после высыхания имеет удовлетворительные эластичные свойства и обладает хорошими прочностными показателями. Может наноситься на поверхность, полностью очищенную от грязи, жира, остатков цементного раствора или ранее примененных герметиков. При работах в зимнее время очистить поверхность от наледи и инея. Для соблюдения проектной толщины слоя герметика в стыке, а также для исключения сцепления герметика с жестким основанием в стыковом зазоре следует использовать антиадгезионные прокладки из вспененного полиэтилена (типа «Изонел»). Герметик следует наносить при помощи шпателя или кисти. Наносится только в сухую погоду, т.к. дождь или снег могут помешать образованию поверхностной пленки. Инструменты мыть водой, а после отверждения удаляется механическим путем.

Хранение

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев при температуре от - 5°C
Допускается транспортировка при температуре не ниже -20°C в течении 30 суток и не более 10 циклов замораживания-размораживания.

Меры безопасности

Избегать попадания на незащищенные участки кожи, глаза. При попадании на открытые участки кожи следует смыть теплой водой с мылом. Не взрывоопасен.

Ограничения

Недопустим контакт с питьевой водой. Не рекомендуется применять в закрытых помещениях с относительной влажностью более 90% .
Недопустимо добавлять в герметик растворитель, а также наносить герметик во время дождя и снегопада, если существует опасность попадания осадков на герметизируемые поверхности.

Контакты:

140000, Московская область,
г.Люберцы, ул. Красная, д.1
тел.: (495) 740-4727, 777-8480
www.sazi.ru

