

Звукоизоляционный герметик **Alfaplast** виброакустический



Фасовка:

- картридж 310 мл.

Цвет:

Белый. Возможна колеровка.

Профессиональный высокоэластичный герметик на акриловой основе, специально разработанный для заполнения швов, трещин, стыков, отверстий, строительных дефектов и недемпфированных связей в звукоизоляционных конструкциях.

Область применения:

Возможно применение по минеральным поверхностям (бетону, штукатурке, кирпичу), ПВХ, металлу, оцинковке и др. Может наноситься на влажные (но не мокрые) поверхности. Благодаря высокой тиксотропности герметик можно наносить на горизонтальные, вертикальные, наклонные поверхности с положительными и отрицательными углами наклона. Отличается повышенной эластичностью. Применяется для долговременной герметизации деформационных швов в строительных конструкциях с относительным удлинением не менее 300% в момент разрыва.

Свойства:

Благодаря высокой плотности состава и высококачественной упаковке наполнителя в структуре герметика обладает высокой **звукоизолирующей** способностью. Наилучшие виброизолирующие свойства, применяется для ослабления уровня передачи вибрации и звуковых колебаний, выполняя функцию эластичного вибродемпфирующего слоя. Возможна поверхностная окраска.

Технические характеристики

Основа	акриловая дисперсия
Отверждение	высыхание на воздухе, испарение воды
Время образования поверхностной пленки, ч	до 2 часов (при + 23°C и нормальной влажности)*
Время отверждения при толщине слоя 4 мм	3 суток (при +23°C и нормальной влажности)*
Норма сухого остатка, не менее	72
Плотность, не менее	1,45 – 1,5 кг/л
Усадка, не более	15%
Рекомендуемый диапазон температур нанесения	от +5°C до + 35°C, включая температуру основания
Диапазон температур эксплуатации	от - 40°C до + 100°C
Относительное удлинение в момент разрыва не менее	400%

*С понижением температуры или увеличением влажности время высыхания увеличивается.

Звукоизоляционный герметик Alfaplast виброакустический

Способ применения:

Поверхность должна быть чистой, без грязи, пыли и жировых пятен, без лакокрасочных покрытий. Поверхности нанесенного герметика придают необходимую форму при помощи специальных шпателей. После нанесения герметик должен плотно прилегать к краям стыка. При необходимости выровнять шпателем, смоченном в мыльном растворе.

Время высыхания:

При толщине слоя 3мм 48 часов (при +23°C и нормальной влажности), с понижением температуры и увеличением влажности время высыхания увеличивается.

Меры безопасности:

Герметик ALFAPLAST ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ экологически чистый продукт.
Материал пожаровзрывобезопасен. Не употреблять внутрь!

Хранение и транспортировка:

При температуре от +5°C до + 35°C. Возможна транспортировка и хранение при низких температурах. Допускается до 7 циклов замораживания и размораживания (цикл - не более 1 суток) при температуре до -18°C, или однократное замораживание до -18°C, но сроком не более 7 дней. Размораживание производится без дополнительного нагрева при температуре до +22°C.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.

Товар сертифицирован. ТУ 20.30.22.170-001-36623484-2019