

Vibrofix db20

АКУСТИЧЕСКИЙ ГЕРМЕТИК

Vibrofix

Описание

Vibrofix db20 (Виброфикс дб20) - акустический нетвердеющий герметик акриловый силиконизированный, цвет белый.

Область применения

Однокомпонентный нетвердеющий акустический герметик Vibrofix db20 (Виброфикс дб20) предназначен для герметизации стыков и соединений в звукоизоляционных конструкциях стен, пола и потолка, склонных к умеренному сдвигу. Обеспечивает акустическую развязку узлов сопряжения, снижает распространение структурного шума и повышает собственную звукоизоляцию ограждающих конструкций.

Отличительные особенности

- ▶ прочное безусадочное уплотнение;
- ▶ паропроницаемый;
- ▶ водостойкий;
- ▶ устойчивый к УФ-излучению;
- ▶ высокая адгезия к строительным материалам;
- ▶ легко окрашивается;
- ▶ эластичность 200%.

Состав

Композиция на основе акриловых полимеров, наполнители, модифицирующие добавки

Способ применения

Перед началом работ обрабатываемую поверхность необходимо очистить, высушить и обезжирить. Для получения оптически безукоризненных стыков рекомендуется оклеить края швов малярной лентой, которая после нанесения герметика и его расшивки удаляется. Пористую поверхность обработать грунтовкой глубокого проникновения на акриловой основе. Время высыхания шва шириной 4 мм на впитываемых поверхностях 2 суток, на не впитываемых поверхностях – 5 суток в зависимости от температуры и влажности. Температура проведения работ от +5°C до +30°C. Температура эксплуатации -40°C...+80°C.

Расход

Одного картриджа хватает приблизительно на 15 п.м. для ширины шва 4-6 мм.

Меры безопасности

- Беречь от детей!
- Работы проводить в проветриваемых помещениях.
- Избегать попадания герметика в глаза и на кожу.
- При попадании в глаза промыть большим количеством воды.

Условия хранения

- Срок хранения 18 месяцев от даты изготовления в заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C.
- Не замораживать!



Акустический герметик Vibrofix db20