

FOME FLEX KAUCHUK

ОПИСАНИЕ

Высококачественный, однокомпонентный, пласто-эластичный герметик на базе синтетического каучука с широкой сферой применения, отверждающийся вследствие испарения растворителя. Совместим с битумными материалами, отличная стойкость к плесени и грибам, можно наносить на влажные поверхности. Можно красить, хорошая адгезия к широкому спектру строительных материалов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Герметик предназначен:

Герметизация фланцев мансардных окон, дымоходов и других кровельных обработок. Холодное склеивание кровельной пленки, мембран и рубероида. Заполнение фуг о подвижности максимально до 10%. Мгновенное устранение протечек в крышах и желобах, даже во время сильного дождя. Создание соединений и герметизация в лодках и для всех видов применений, требующих устойчивости к постоянному воздействию воды. Герметизация соединений из волнистых и трапециевидных металлических листов. Совместим с битумом. Устойчив к УФ, очень долговечный и можно окрашивать.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед тем как начать нанесение, продукт следует хранить при комнатной температуре. Перед применением обрезать верх картриджа, оставляя часть нарезки для вкручивания выходного носика. Выходной носик обрезать под острым углом 45 градусов на ширину шва. Выходной носик обрезать под острым углом 45 градусов на ширину шва. Герметик выдавить с помощью механических или пневматических пистолетов. Обработку выполнить до образования пленки. Шов разгладить шпателем для распределения герметика или смоченным в воде пальцем, чтобы уменьшить адгезию. Удалить малярную ленту, прежде чем образуется пленка. Соединение оставить до полного отверждения. Температура применения +5 - +40. Пленкообразование 5-10 минут. Скорость высыхания 2 мм/ в сутки.



ПРИМЕЧАНИЕ

Герметик не рекомендуется использовать для соединений из натурального камня, таких как гранит, песчаник, мрамор и т.д. Не подходит для склеивания аквариумов и террариумов. Герметик не подходит для использования при структурном остеклении. Герметик не может использоваться в контактах, как с пищевыми продуктами, так и в медицине. Продукт не был исследован и не поддавался тестом, допускающим его применение в медицине и фармацевтике. Перед покраской, рекомендуется проводить пробный тест, особенно в случае красок на основе растворителей. Не использовать для РР, РЕ - отсутствует адгезия. Герметик не следует использовать на чувствительных металлических поверхностях, напр. меди и ее сплавах, а также на посеребрении зеркал. Не использовать до полистирола, в том числе пенополистирола - может повредить поверхности. В случае поверхностей, чувствительных к воздействию растворителей, рекомендуется проводить испытания в незаметном месте.

УПАКОВКА

Картуш 300 мл, в коробке 12 шт.

ЦВЕТ

Прозрачный / Коричневый / Красный / Антрацитовый / Черный.

ХРАНЕНИЕ

Хранить до 24 месяцев в упаковке в сухом месте, защищая от морозов и перегревания, при температуре от +0 °С до +25 °С. Продукт можно транспортировать не более чем 4 недели при температуре не ниже -30°С, однако перед использованием следует выдержать продукт в течение 24 часов при 23 ° С. Следует соблюдать осторожность в случае когда продукт после оттаивания снова подвергаться воздействию отрицательных температур - выдерживает 5 циклы замораживания / оттаивания.

FOME FLEX KAUCHUK

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Клееные поверхности должны быть чистыми и сухими (без льда), очищенными от пыли, ржавчины, отслоенных кусочков старого герметика, без жира, масла, краски и других загрязнений, снижающих адгезию герметика. Поверхности наилучше обезжиривать с помощью ацетона или этанола (стекло, металлы, плитка) или детергентом (синтетические материалы).

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

Перед тем как начать нанесение, продукт следует хранить при комнатной температуре.

РАБОТЫ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ

До отверждения чистить водой или водой с мылом. После отверждения герметик следует удалить с рук водой с мылом, а с инструментов - механически.

НЕ МЫТЬ РУКИ ОРГАНИЧЕСКИМИ РАСТВОРИТЕЛЯМИ.

(*) **+ Хорошая адгезия**

± Частичное адгезивное отслоение

Неотвержденный - тестирован при 23 ° C и 50% относительной влажности

Состав:	Синтетический каучук
Цвет:	Прозрачный / Коричневый / Красный / Антрацитовый / Черный
Плотность (ISO 2811-1) [г/мл]	0,93 ± 0,01
Время образования пленки [мин.]	5 - 10
Рабочее время [мин.]	5 - 10
Скорость отверждения [мм/24ч]	1 -2



Отвержденный- тестирован после 4 нед. при 23 ° C и 50% относительной влажности

Модуль 100% удлинения (ISO 37) [МПа]	0,22 ± 0,02
Удлинение на разрыв (ISO 37) [%]	450 ± 50
Твердость по Шору А (ISO 868)	16 ± 3
Термоустойчивость [°C]	-25 - + 100
Оцинкованный лист	+/-
Титановый лист	+/-
Металлический лист с покрытием	+
Керамическая плитка	+
Грэсовская плитка	+/-
Сырая древесина (сосна)	+/-
Кирпич	+/-
Клинкерная черепица	+/-
Битумированная бумага	+