

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Артикул 06.031

УТЕПЛИТЕЛЬ НАПЫЛЯЕМЫЙ 13л



Утеплитель напыляемый однокомпонентный полиуретановый.

■ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Готовая система для работы сразу из коробки – баллон + шланг + пистолет + насадка – стандартная поставка (возможна поставка только баллона с утеплителем).
- Экономичность и взаимозаменяемость – возможность использовать шланг и пистолеты повторно, приобретая только баллон с утеплителем.
- В комплекте идет запатентованная насадка, формирующая равномерный бесшовный теплоизоляционный слой практически на любой поверхности.
- Быстрое и экономичное утепление больших по площади поверхностей, не требующая дополнительных затрат времени и средств на смену баллонов, прочистку пистолетов, настройку оборудования.
- Удобство хранения и складирования – баллон поставляется в коробке с этикеткой и маркировкой.
- Не требует дополнительных инструментов, оборудования или монтажа.
- Удобные ручки у баллона для переноски и перемешивания содержимого.
- Непрерывная бесшовная герметизация, шумо- и теплоизоляция больших по площади поверхностей.
- Закрытая ячеистая структура – низкое влагопоглощение и паропроницаемость.
- После полной полимеризации поверхность утеплителя можно штукатурить и окрашивать (легкие растворы, кроме ЦПС).

■ ОСОБЕННОСТИ

- Продукт, разработанный специально для быстрого, легкого и экономичного утепления больших по площади поверхностей, независимо от сложности их геометрических форм без использования дорогостоящего оборудования и дополнительного инструмента.
- Высокие теплоизоляционные свойства, низкие значения паропроницаемости и водопоглощения, удобство и чистота применения напыляемого утеплителя позволяют ему быть отличной альтернативой стандартным листовым утеплителям (минеральной вате, пенополистиролу, пенопласту и другим продуктам), а также двухкомпонентным напыляемым системам.

■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Запах	легкий специфический запах, в затвердевшем состоянии запаха не имеет
Цвет	светло-бежевый с желтоватым оттенком
Срок хранения	12 месяцев
Температура применения	от -10 °С до +30 °С
Температурный режим хранения	от +5 °С до +35 °С
Температурный режим транспортировки	от -20 °С до +35 °С
Плотность пены	10-12 кг/м ³ *
Время образования нелипкой поверхностной плёнки	5-6 мин.*
Время нанесения между первым и каждым последующим слоем	2-3 мин.*
Время полной полимеризации	24 часа
Расстояние от распылительной насадки до рабочей поверх.	20-50 см
Средняя толщина слоя утепления за одно нанесение	15 мм
Площадь утепления	до 26 м ² при средней толщине 15 мм
Коэффициент теплопроводности	0,031 Вт/(м*К)
Термостойкость отвердевшей пены	от -55 °С до +90 °С, краткосрочно до +120 °С

* При 20 °С и отн. влажности 65%.



ШУМО-ИЗОЛЯЦИЯ



БЕСШОВНОЕ УТЕПЛЕНИЕ

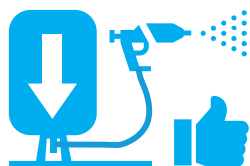


ДЛЯ СЛОЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

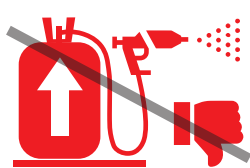


НЕ РЕАГИРУЮТ ГРЫЗУНЫ

Правильное положение баллона при распылении: кран направлен вниз



Неправильное положение баллона при распылении: кран направлен вверх





FACHMANN®

УТЕПЛИТЕЛЬ НАПЫЛЯЕМЫЙ 13 000 мл. FACHMANN

■ НАЗНАЧЕНИЕ

Бесшовная герметизация, тепло- и шумоизоляция больших по площади поверхностей: фундаментов, несущих стен, чердачных и подвальных помещений, межкомнатных перегородок, балконов и лоджий, трубопроводов, строительного-каркасных конструкций, кровли, изоляция поверхностей сложной геометрической формы в труднодоступных местах.

■ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Выдержать баллон не менее 12 часов при температуре +18 °С - +23 °С.
- Присоединить шланг к вентилю (крану) в верхней части баллона, плотно затянув ключом.
- Присоединить второй конец шланга к пистолету, дотянув ключом.
- Присоединить к пистолету насадку-распылитель.
- Баллон энергично растрясать за специальные рукоятки в течение 30 секунд.
- Открыть полностью вентиль (кран) баллона до упора.
- Перевернуть баллон в рабочее положение «ДНОМ ВВЕРХ».
- Открыть полностью регулирующий винт на пистолете и начать пробное напыление.
- В течение всей работы с баллоном необходимо периодически взбалтывать содержимое баллона.
- Если баллон не использован полностью, необходимо плотно перекрыть вентиль (кран) наверху баллона, а также перекрыть регулирующим винтом курок пистолета от случайного нажатия.

■ ПРИМЕНЕНИЕ

Рабочие поверхности должны быть достаточно увлажнены, очищены от пыли и грязи; наносить утеплитель, регулируя интенсивность выхода винтом пистолета (вентиль на баллоне должен быть открыт полностью); рекомендованное расстояние от распылительной насадки до рабочей поверхности 20-50 см; время «на отлип» 5-6 минут; время полной полимеризации - 24 часа; повторное нанесение возможно через 2-3 минуты с предварительным увлажнением поверхности; незастывший пенный утеплитель легко удаляется универсальным очистителем монтажной пены FACHMANN или другими растворителями; застывший утеплитель удаляется только механическим путем; для длительного сохранения физико-механических свойств нанесенного утеплителя, во избежание его разрушения, необходимо защитить слой утеплителя от воздействия УФ-лучей и атмосферных осадков (специализированными герметиками, мастиками, легкими штукатурными растворами, кроме ЦПС, и др.); не наносить на поверхность, покрытую инеем или льдом, а также на замасленные поверхности.

Запрещается нагревать аэрозольный баллон выше +50 °С!

■ СОСТАВ

Содержит 4,4'-дифенилметандиизоцианат, полиольный компонент, пропеллент углеводородный, диметиловый эфир. Не содержит озоноразрушающих вспенивающих агентов. Объем баллона 13 л.

■ УТИЛИЗАЦИЯ

Баллон (даже) пустой не сжигать, не прокалывать, не подвергать деформации (не сминать). Использованный баллон утилизировать в контейнер для мусора.

■ ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить и транспортировать только в вертикальном положении (клапаном вверх)! Баллон под давлением, не вскрывать! Не разбирать баллон и не давать детям! Хранить в сухом прохладном месте вдали от источников тепла! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50 °С! Температурный режим хранения: от +5 °С до +35 °С. Температурный режим транспортировки: от -20 °С до +35 °С.

■ СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев с момента изготовления (смотри дату производства на дне баллона).

■ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Работать в хорошо проветриваемом помещении. В помещениях, где происходит распыление, не курить, не пользоваться открытым огнем и искрообразующим оборудованием. Перед применением надеть защитные перчатки и очки. Содержимое баллона может вызвать раздражение глаз, органов дыхания, кожи, аллергические реакции. Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания на кожу промыть большим количеством воды. В случае попадания в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. Вспенивающий агент тяжелее воздуха и относится к горючим веществам. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов! **ОГНЕОПАСНО!**

■ КОДЫ

ОКПД2: 20.30.22

ТН ВЭД ЕАЭС: 3214 10 100 1



Изготовлено по заказу и под контролем ООО «Факхманн Руссланд»,
390047, Рязанская обл, г. Рязань, Куйбышевское ш, д. 37а, офис 26

fachmann-rus.ru