

Монтажная пена FOME FLEX Fire Block Mounting Foam All season

FLEX
FOME



Описание	Монтажная пена FOME FLEX Mounting foam All season – однокомпонентная полиуретановая пена предназначена для уплотнения и монтажа материалов. Отличается тепло и звукоизоляцией, а также долгим сроком эксплуатации. Пена также препятствует появлению плесени и грибка.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Температура применения -10°C - +30°C; ▪ Выход при свободном расширении около 45 л; ▪ Пена также препятствует появлению плесени и грибка; ▪ Обладает отличными тепло и звукоизоляционными свойствами.
Сферы применения	Монтажная пена FOME FLEX Mounting foam All season применяется при установке дверных рам, тепловой изоляции пространства между оконной коробкой и кладкой, изоляции линии водопровода, изоляции и шума поглощения ванн и душевых поддонов, заполнения сквозных трещин в каменной кладке и др., при кровельных работах по теплоизоляции и приклеиванию черепицы.
Условия применения	<p>Пена пригодна к эксплуатации в течение 18 месяцев с даты производства, при условии, что она долговременно хранится в оригинальной упаковке в вертикальном положении (клапан вверх) в сухом месте при температуре +5°C до +30°C. Хранение при температуре, превышающей +30°C, сокращает срок годности продукта, оказывая отрицательное влияние на его характеристики. Продукт можно хранить при температуре -5°C, однако не более 7 дней (исключая транспортировку). Хранение баллонов с пеной при температуре, превышающей +50°C, либо вблизи открытого огня запрещено. Хранение продукта в положении, отличном от рекомендуемого, может привести к залипанию клапана. Баллон нельзя сдавливать или прокалывать, даже если он пустой.</p> <p>Поверхность должна быть твердой, чистой, без пыли или других частиц грязи. Поверхность так же должна хорошо увлажнена водой. Недостаточное увлажнение или слишком интенсивное заполнение соединений или трещин может привести к нежелательному расширению пены после положенного срока. Рабочее положение- «вверх дном». После полного застывания пены ее необходимо защитить от воздействия УФ лучей, используя штукатурку, краску или герметик.</p>
Ограничения использования	Пена не сцепляется с полиэтиленом, силиконом и тефлоном.
Упаковка	Баллон по 750 мл, 12 баллонов в коробке.
Хранение	Гарантированный срок хранения – 18 месяцев со дня производства, в случае хранения в оригинальной упаковке в сухом месте при температуре +5°C до +30°C.

Технические данные

Общий объем баллона [мл]	1000	
Номинальная емкость [мл]	750	
Выход [литр] (производительность) (Свободное вспенивание)	45	RB024
Выход в щели [метр куб.]	23-29	RB024
Время образования пленки [мин.]	≤10	RB024
Время предварительной обработки [мин.]	≤60	RB024
Время полного застывания [час]	24	RB024
Термоустойчивость (после отвердения) [°C]	-50°C – +90°C	
Впитываемость воды: за 24 часа, при частичном погружении, без пленки [кг/м²]	1	PN-EN ISO 1609:1999
Удельная теплопроизводительность (λ) [W/m*K]	0,036	PN-EN 12667:2002
Вторичное расширение [%]	140-190	RB024
Стабильность измерений [%]	≤ 5%	RB024
Класс огнестойкости	B3/F	DIN 4102/ EN13501-1:2008
Цвет	Светло-жёлтый	

Инструкция нанесения

- Наденьте защитные перчатки;
- Энергично встряхните баллон (10-20 секунд, клапаном вниз), чтобы тщательно перемешать компоненты;
- Прикрутите к баллону аппликатор;
- Рабочее положение баллона - "клапан вниз";
- Вертикальные щели необходимо заполнять пеной, начиная снизу и двигаясь вверх;
- Не заполняйте щель полностью – пена увеличится в объеме;
- В случае герметизации деревянных конструкций применение пены для щелей > 3 см не рекомендуется. Для щелей > 5 см применение пены недопустимо. Щели шире 3 см необходимо заполнять вертикальными слоями, убедившись перед нанесением следующего слоя, что предыдущий слой достиг предварительного времени обработки (времени среза) и увлажнен;
- Объем пенного валика и скорость несения контролируются силой давления на пусковом механизме аппликатора;
- В случае если аппликатор не работает в течение более 15 минут, аппликатор со свежей пеной необходимо очистить специальным очистителем. Встряхнуть баллон перед повторной аппликацией.

Требования безопасности

- Избегать попадания в дыхательные пути;
- Рекомендуется использование рабочей одежды, очков и перчаток;
- Место работы должно хорошо проветриваться, при необходимости использовать аппараты для дыхательных путей;
- Избегать контакта пены с кожей. При попадании пены в глаза следует немедленно промыть глаза водой и обратиться к врачу;
- Банка находится под давлением;
- Не сдавливайте и не разбивайте банку даже после полного ее опорожнения;
- Храните банку при температуре не выше чем +30 °C;
- Не подогревайте банку на солнце, при помощи открытого огня, грелок, горелки и других искусственных подогревающих аппаратов;
- Храните банку вне досягаемости детей;
- Не использовать пену вблизи открытого огня и не курить во время работы;
- Транспортировка товара может быть осуществлена сухопутной дорогой.

UAB „TEGRA STATE“, Kirtimų g. 67, LT-02244 Vilnius, tel./faksas +370 5 266 11 67, www.tegragroup.eu