

Auster Double Gun пистолетная пена



Описание

Пистолетная пена Auster Double Gun – однокомпонентная всесезонная полиуретановая пена, применяемая с помощью монтажного пистолета. Отвердевает под воздействием влаги. Выход до 45 л.

Основные свойства

- новая технология DOUBLE GUN позволяет работать как с обычным пистолетом, так и с адаптером, входящим в комплект продукта
- хорошая адгезия к большинству строительных поверхностей
- минимальное вторичное расширение – не деформирует конструкции
- применяется при низких температурах окружающей среды до -10°C
- устойчива к старению
- отличная шумо- и теплоизоляция
- устойчива к воздействию кислот и щелочей
- возможность покраски и штукатурки

Область применения

- Профессиональные монтажные и изоляционные работы:
- при установке дверных рам;
 - для тепловой изоляции пространства между оконной коробкой и кладкой;
 - для изоляции линии водопровода;
 - для изоляции и шумопоглощения ванн и душевых кабин;
 - для заполнения сквозных трещин в каменной кладке и аналогичных местах;
 - при кровельных работах по теплоизоляции и приклеиванию черепицы.

Способ применения

Поверхность основания очистить от пыли, жировых, масляных и других загрязнений. Покрываемые пеной части увлажнить водой. При окружающей температуре ниже 0°C поверхность основы **не увлажнять**, так как водяная пленка превратится в ледяную корку, которая будет влиять на адгезию пены.

Баллон 30 секунд интенсивно встряхивать. Снять колпачок и, держа вверх дном, навинтить на пистолет, или вкрутить пластиковый адаптер во внутрь вентиля. При этом емкость не наклонять и не крутить. Нажать на курок выпускного устройства и заполнить пеной нужную щель. С помощью дозирующего винта отрегулировать выход струи пены.

- температура основы: -10°C - $+35^{\circ}\text{C}$

- температура баллона: мин. $+10^{\circ}\text{C}$, оптимальная $+20^{\circ}\text{C}$

После нанесения слоя пены, необходимо ее дополнительно увлажнить. Пустоты заполнять почти полностью - объем пены при отвердевании увеличивается минимально.

После отвердения излишки пены обрезать. При ежедневном использовании баллон оставить прикрепленным к пистолету. Закончив работу, дозирующий винт полностью закрутить. При более длительном перерыве пистолет промыть очистителем **Auster FOAM CLEANER**. Баллон очистителя держать привинченным к пистолету до следующего применения. Качество работы и достигаемый максимальный выход пены с одной упаковки сильно зависит от качества применяемого пистолета.

Ограничения по применению

- не обладает адгезией к силиконовому каучуку, полиэтилену, ПТФЭ и подобным материалам
- не устойчива к УФ-лучам.

Хранение и срок годности

Срок годности – 18 месяцев при хранении в ненарушенной упаковке в сухом помещении при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$.

При перевозе морозостойкая до -15°C .

Упаковка

Баллон 840 гр, в коробке 12 шт.

Технические данные

Свойство	Значение	Примечание к испытанию
Температура применения	от -10° С до +35° С	
Оптимальная температура применения	+20° С	
Плотность после отверждения	18 – 25 кг\м ³	ISO 7390
Без отлипа	через 8 – 12 мин.	при 23° С и RH 50 %
Возможно обрезать	через 30 – 70 мин.	при 23° С и RH 50 %
Полное отвердевание	через 5 – 24 часа	при 23° С и RH 50 %
Термостойкость	от -40° С до +90° С	
Предел прочности при растяжении	0,14 Мпа	DIN 53456
Предел прочности при изгибе	0,28 Мпа	DIN 53423
Сопротивление сдвигу	0,48 Мпа	DIN 53422
Порог Ламбда (изоляцияонность)	от 25 до 30 мВ/ мК (0,025-0,030 Kcal/ml·С)	DIN 52612
Класс возгораемости	V3	DIN 4102-1

Внимание!

В состав входит дифенилметан-4,4'-диизоцианат, изомеры и гомологи.

Повреждает органы дыхания. Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу. При вдыхании и попадании на кожу может вызвать аллергию. Содержит изоцианаты. Ознакомьтесь с инструкцией изготовителя.

Работать в специальных перчатках. В случае контакта с глазами немедленно прополоскать большим количеством воды и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей, немедленно смыть большим количеством воды. Не вдыхать аэрозоль.

Применять только в хорошо проветриваемом помещении. При несчастном случае или почувствовав недомогание, срочно обратиться к врачу (если возможно, показать ему эту этикетку).

Флакон под давлением: беречь от прямых солнечных лучей и температуры выше +50° С. Не разбирать и не жигать даже использованный баллон. Не разбрызгивать в огонь и на раскаленные предметы. Хранить и работать вдали от источников возгорания. Не курить! Беречь в недоступном для детей месте. Во время использования может образоваться взрывоопасная смесь горючих газов и паров с воздухом. Отходы продукта и упаковку вывозить в места утилизации опасных отходов.