



ТЕКАПУР

ПУ – полиуретановая пена 2 в 1 пистолетная + монтажная



СВОЙСТВА

ТЕКАПУР ПУ – полиуретановая пена 2 в 1 представляет собой однокомпонентную полиуретановую пену, которую можно наносить как при помощи пистолета, так и с помощью монтажного адаптера. Обеспечивает хорошую звуко- и теплоизоляцию. Обладает хорошей адгезией ко всем строительным материалам, таким как дерево, бетон, пенобетон, кирпич, металлы, алюминий. Не имеет адгезии к полиэтилену, силикону и тефлону.

- Преимущества применения ТЕКАПУР ПУ – полиуретановой пены 2 в 1 – пистолетной + монтажной:
- УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ – для нанесения пены можно использовать пистолет или монтажный адаптер
 - ПРАКТИЧНОСТЬ – выход пены регулируется вращением адаптера
 - ОБЛЕГЧАЕТ РАБОТУ – работа без лишних усилий – при использовании адаптера дополнительное нажатие не требуется
 - ПРОСТА В ПРИМЕНЕНИИ – другая рука остается свободной
 - ЭКОНОМИЧНОСТЬ – возможность более точного дозирования по сравнению с монтажной пеной – меньший расход
 - ЭФФЕКТИВНОСТЬ – большой выход пены
 - БЕЗОПАСНОСТЬ – дополнительная защита клапана
 - МУЛЬТИПОЗИЦИОННОСТЬ – применение монтажного адаптера позволяет наносить пену даже если баллон повернут клапаном вверх
 - НИЗКОЕ РАСШИРЕНИЕ – более низкое расширение по сравнению с обычной монтажной пеной

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в строительстве для уплотнения, заполнения пустот, для изоляции, монтажа и установки встраиваемых элементов (окна, двери, затеняющие устройства), при производстве лодок, прицепов и т.п.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выход пены:	38 – 45 л (в зависимости от способа нанесения)
Плотность пены:	
Рабочая температура:	не ниже +5°C (поверхность), 20 – 25°C (баллон)
Время отверждения:	18°C / 60% отн. вл. 6 – 12 минут
Время резки:	Ø=3 см, 18°C / 60% отн. вл. 22 – 27 минут
Продолжительность отверждения:	от 2 до 6 ч, в зависимости от темп. и вл. воздуха
Термостойкость:	от -40°C до +90°C
Стабильность размеров:	изменение не более -1%
Водопоглощение:	DIN 53428 не более 1% по объему
Прочность на сжатие:	DIN 53421 0,04 – 0,05 МПа
Прочность на растяжение:	DIN 53455 0,07 – 0,08 МПа
Растяжение при разрыве:	DIN 53455 20 – 30 %
Теплопроводность:	DIN 52612 0,036 Вт/(м·К) при 20°C
Класс огнестойкости:	DIN 4102, часть 1 В3/В2

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед нанесением некоторое время энергичными движениями встряхивать развернутый клапаном вниз баллон. При нанесении с помощью пластикового адаптера следует прикрутить пластиковую трубку к баллону лишь настолько, насколько это необходимо, чтобы она держалась на баллоне при любом его положении. Перевернуть баллон и подготовить его к нанесению пены. Медленно

ТЕКАPUR ПУ –
полиуретановая пена
2 в 1 пистолетная + монтажная

стрелкой, до тех пор, пока пена не начнет выходить из баллона. Для перекрытия выхода пены открывать баллон с адаптера (в направлении, противоположном показанному стрелкой) до тех пор, пока выход пены не прекратится. **ВНИМАНИЕ!** В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ БАЛЛОНА К НАНЕСЕНИЮ ПЕНЫ НЕ ПРИКРУЧИВАЙТЕ ТРУБКУ АДАПТЕРА ДО УПОРА, ТАК КАК ЭТО ВЫЗОВЕТ СРАБАТЫВАНИЕ КЛАПАНА И ВЫХОД ПЕНЫ!! При перерыве в работе трубку следует открутить до закрытия клапана, перекрыв тем самым выхода газа из баллона. Пену можно наносить и при помощи пистолета, в этом случае баллон с адаптером прикручивается к пистолету. Выход пены регулируется с помощью регулировочного винта на тыльной стороне пистолета. При непродолжительном перерыве в работе баллон следует оставить в пистолете, перекрыв при этом выход пены с помощью регулировочного винта. При более длительном перерыве пистолет необходимо очистить с помощью чистящего средства ТЕКАPUR. Поверхность, на которую наносится полиуретановая пена, должна быть чистой, без пыли и следов жира. Перед нанесением пены рекомендуется смочить поверхность водой. Оптимальная рабочая температура баллона составляет 20 – 25 °С

УПАКОВКА

- аэрозольные баллоны емкостью 750 мл

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения: 12 месяцев (при температуре от +10 °С до +20 °С).

Хранение при более высокой температуре сокращает срок годности. Баллоны должны храниться в вертикальном положении.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Содержит 4,4'-метилендифенилдиизоцианат. Легковоспламеняющееся вещество. Вредно для здоровья при вдыхании и проглатывании. Раздражает глаза, органы дыхания и кожу. Способен вызывать сенсibilизацию при вдыхании и контакте с кожей. Не вдыхать аэрозоль. При попадании на кожу сразу же промыть кожу большим количеством воды с мылом. При работе носить соответствующую защитную одежду и перчатки. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. Баллон находится под давлением. Защищать баллон от воздействия прямых солнечных лучей и температуры свыше 50 °С. Не прокалывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня или раскаленных предметов. Хранить вдали от источников потенциального воспламенения, не курить при использовании. Хранить в

ВНИМАНИЕ

Инструкции приведены на основе наших исследований и опыта, однако, учитывая специфические условия и способ работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым новым применением.

Более подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов по телефону: 8 (347) 224-24-93,
электронный адрес: instbnhp@bk.ru