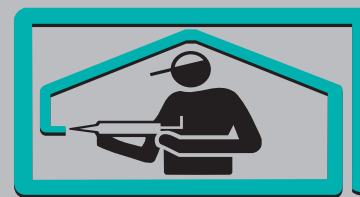


ТЕКАPUR GUN – ОГНЕСТОЙКАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
МОНТАЖНАЯ ПЕНА (пистолет)



GUN, (B1)

ОПИСАНИЕ:

ТЕКАPUR – огнестойкая (B1) – модифицированная слабо воспламеняющаяся однокомпонентная полиуретановая пена, затвердевающая от атмосферной влаги, с хорошей звуко- и теплоизоляцией. Продукт обладает отличной адгезионной способностью к различным строительным материалам, таким как древесина, бетон, газобетон, кирпич, металл, стекло, алюминий. Продукт не используется для работы с силиконом, полиэтиленом и тефлоном.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Превосходная адгезия к большинству материалов
- Равномерная полимеризация
- Исключительно хорошее расширение
- Обеспечивает хорошую акустическую и - термическую изоляцию
- Рабочая температура: от -40°C до +90°C
- Пенообразование до 45 л
- Легко наносится
- Износостойкая
- Класс горения: B1 по DIN 4102

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Продукт используется в строительстве, как универсальная масса, для уплотнения швов и стыков, монтажа, заполнения, изоляции, установления встраиваемых строительных элементов (двери, окна, навесы, инсталляции, устройство электросетей, монтажных проемов, противопожарных дверей, сейфов и т.п.), особенно в тех случаях, когда важно обеспечить огнестойкость материала.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Поверхность для нанесения пены должна быть чистой, без пыли, жира и других загрязнений. Сухие и пористые поверхности смочить водой. Содержимое баллона должно быть комнатной температуры. Если температура содержимого баллона ниже требуемой, необходимо погрузить баллон в теплую воду (температурой не выше 40°C), приблизительно на 20 минут. Перед употреблением баллон повернуть клапаном вниз, тщательно встряхнуть (примерно 20 раз), привинтить к пистолету, нажать на курок и удерживать его нажатым примерно 2 секунды, чтобы пистолет наполнился пеной. Во время работы баллон всегда должен быть повернут клапаном вниз. При нажатии курка пена выходит из баллона. Выход пены регулируется вращением регулировочного винта на тыльной стороне пистолета. При смене баллона использованный баллон сразу замените на новый, чтобы предупредить высыхание пены в адаптере. Затвердевшая пена удаляется из сопла пистолета механическим путем. 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 специального чистящего средства. Следует учитывать, что после нанесения пена увеличивается в объеме на 30 – 50 %. При заполнении пустот глубиной свыше 5 см, пену следует наносить послойно. Второй слой наносится после отверждения первого. Процесс отверждения можно ускорить, сбрызнув пену водой. Когда пена затвердеет, обрезать ее острым ножом. После этого можно приступать к заключительным работам: обклейке пены другими материалами, нанесению на нее слоя штукатурки или другого покрытия.

УПАКОВКА:

Аэрозольный баллон 750 мл.

ДАННЫЕ ПРОДУКТА:

Объем:	45 л (свободно пенящаяся)
Густота пены:	18–22 кг/м³
Температура нанесения:	мин. +5°C (t⁰ поверхности), от +20°C до +25°C (баллон)
Время сцепления:	5–10 минут (при t⁰ +18°C, отн. вл. 60%)
Время необходимое для разреза:	20–25 минут (Ø=3см, при t⁰ +18°C, отн. вл. 60%)
Время затвердения:	1,5–5 часов, в зависимости от температуры и вл. воздуха
Поглощение воды:	не более 1%
Рабочая температура:	от -40°C до +90°C
Прочность при растяжении:	0,07–0,08 МПа
Прочность при сжатии:	0,04–0,05 МПа
Растяжение при разрыве:	15–20%
Класс горения:	по DIN 4102, часть 1, B1

ХРАНЕНИЕ:

12 месяцев при температуре от +10°C до +20°C. Хранение при более высоких температурах сокращает срок годности изделия. Баллоны необходимо хранить в вертикальном положении!

БЕЗОПАСНОСТЬ:

Полиуретановая пена содержит 4,4'-дифенилметандиизоцианат. Масса быстро воспламеняется. Вредна для здоровья при попадании в органы дыхания и пищеварения. Может вызвать раздражение дыхательных путей, кожи и слизистой оболочки глаз. Пары не вдыхать! Хранить в недоступном для детей месте! При попадании массы на кожу, промойте зараженное место большим количеством воды с мылом. При работе с пеной применяйте соответствующую защитную одежду и используйте защитные перчатки. При несчастном случае или плохом самочувствии сразу обратитесь к врачу. Используйте продукт в хорошо проветриваемом помещении.

Баллон находится под давлением. Упаковку необходимо хранить вне прямого попадания солнечных лучей и при температуре не выше 50°C (вдали от источников тепла). Не разбрызгивайте пену вблизи источников огня. После использования содержимого, упаковку не бросайте в огонь. Не курите в непосредственной близости с продуктом.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

Все представленные здесь данные и рекомендации основаны на лабораторных испытаниях, и опыте приобретенному на строительных площадках, и полностью достоверны. Однако, данная информация не должна косвенно или явно быть принятой за общую гарантию. Наша гарантия касается исключительно самого продукта (см. сроки годности и хранение). Пользователь должен самостоятельно принимать решение насколько подходит ему продукт под его цели. Мы сохраняем за собой право обновлять или вносить изменения в данные без предварительного уведомления.