



ТЕКАПУР

Полиуретановауа пена Професионална Для склеивания



ТЕКАПУР пена для склеивания - практически не имеющая вторичного расширения однокомпонентная пена, предназначенная для укрепления, склеивания и уплотнения соединений с использованием монтажного пистолета. Затвердевает под воздействием атмосферной влаги.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕКАПУР пена для склеивания очень слабо увеличивается в объеме и имеет хорошие адгезивные свойства ко всем строительным материалам, как например дерево, бетон, газобетон, кирпич, металл, алюминий, не имеет к полиэтилену, силикону и тефлону.

Преимущества использования PU – пены под пистолет:

- экономное использование благодаря более точной дозировке
- облегчает выполнение ручных работ и саму работу с PU - пеной
- не вытекает и не капает из открытого баллона
- не затвердевает во время пауз в работе
- меньше очистки
- быстрая замена баллонов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Благодаря низкому вторичному расширению и хорошим адгезивным свойствам используется для укрепления и склеивания различных строительных материалов, как: деревянные ступеньки, подоконники... Точность нанесения пены обеспечивает быстрое выполнение работ и экономичное использование.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем:		40 – 45 л (свободно пенящаяся) (750 мл)
Плотность пены:		18 – 20 кг/ м ³
Температура применения:	мин. +5°С (поверхности),	20 – 25°С (упаковки)
Время вязки:	18°С / 60% отн. влаж.	5 – 10 минут
Время до срезания:	Ø=3 см, 18°С / 60% отн. влаж.	20 – 25 минут
Время полимеризации:		1,5 – 5 часов, зависит от температуры и влажности
Термостойкость:		-40°С до +90°С
Изменение объема:		макс. – 1%
Абсорбция воды:	DIN 53428	макс. 1 vol. %
Прочность на сжатие:	DIN 53421	0,04 – 0,05 МПа
Прочность на разрыв:	DIN 53455	0,07 – 0,08 МПа
Растяжение при разрыве:	DIN 53455	20 – 30 %
Теплопроводность:	DIN 52612	0,036 Вт/м К при 20 °С
Класс огнестойкости:	DIN 4102, часть 1	B2



ТЕКАПУР
Полиуретановауа пена
Профессиональная
Для склеивания

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основания должны быть чистыми, без пыли, жира и других загрязнений. Сухие и пористые основания увлажните водой. Содержание упаковки должно иметь комнатную температуру. Если температура ниже требуемой, опустите упаковку в тёплую воду (макс. $T = 40^{\circ}\text{C}$) прибл. на 20 минут. Хорошо встряхните развернутый клапаном вниз баллон, вставьте его в пистолет и нажмите на клапан (удерживайте ~ 2 сек.), чтобы пистолет наполнился пеной. При работе всегда держите баллон клапаном, развернутым вниз. Активируйте баллон нажатием на клапан. Используйте дозатор пены на тыльной стороне пистолета. При замене баллона, хорошо встряхните новый баллон, и сразу замените использованный баллон новым, чтобы предупредить высыхание пены в адаптере. Затвердевшую пену на распылителе баллона отстраняйте механическим путем. При коротких паузах в работе, баллон можно оставлять в пистолете, при этом закрутив винт на тыльной стороне пистолета. Перед длительными перерывами в работе очистите пистолет чистящим средством ТЕКАПУР. Затвердевание можно ускорить, побрызгав пену водой. Если вы не использовали целого баллона, очистите клапан чистящим средством ТЕКАПУР или ацетоном. Затвердевшую пену можно удалить чистящим средством APURSIL или механическим путём.

УПАКОВКА

- аэрозоль-баллон 750 мл

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев ($+10^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$)
Высокие температуры сокращают срок годности.
Баллоны хранить в вертикальном положении.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Содержит дифенилметан 4,4, - диизоцианат.
Легковоспламеняющееся вещество. Опасно для здоровья при попадании в организм. Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу. Может вызывать аллергию при попадании в дыхательные пути и на кожу. Пары не вдыхать. При попадании на кожу, немедленно промойте ее большим количеством воды с мылом. Используйте соответствующую защитную одежду и защитные перчатки. При попадании в организм немедленно обратитесь за помощью к врачу и покажите упаковку или этикетку. Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях.

Баллон под давлением: защищать от попадания прямых солнечных лучей, температур выше 50°C . Не пытайтесь делать отверстия или поджигать баллон, даже если он пустой. Не распылять в открытый огонь или на тлеющие предметы. Хранить отдельно от источников возгорания – не курить. Хранить в недоступных для детей местах.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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