



# ТЕКАПУР

## Полиуретановая пена Профессиональная Быстро затвердевающая



TEKAPUR быстрозатвердевающая пена профессиональная – однокомпонентная полиуретановая пена, предназначенная для использования с монтажными пистолетами. Затвердевает под воздействием атмосферной влаги.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEKAPUR быстрозатвердевающая пена профессиональная обеспечивает хорошую звуко- и теплоизоляцию. Имеет хорошие адгезивные свойства ко всем строительным материалам, как например дерево, бетон, газобетон, кирпич, металл, алюминий, не имеет к полизилену, силикону и тefлону.

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

Используется в строительстве для уплотнения, монтажа, заполнения, изоляции и установки встраиваемых элементов там, где требуется быстрое завершение работ.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем:

40 - 45 л (свободное расширение) (750 мл)

16 - 18 кг/м<sup>3</sup>

20 - 25°C (упаковки)

5 - 10 минут

15-20 минут

1 - 3 часа, в зависимости от температуры и влажности

-40°C до +90°C

макс. - 1%

макс. 1 %

0,04 - 0,05 МПа

0,07 - 0,08 МПа

20 - 30 %

0,036 W (m K) при 20°C

B2

Термостойкость:

макс. - 1%

Изменение объема:

0,04 - 0,05 МПа

Поглощение воды:

0,07 - 0,08 МПа

Прочность на сжатие:

20 - 30 %

Прочность на разрыв:

0,036 W (m K) при 20°C

Растяжение при разрыве:

B2

Теплопроводность:

DIN 53428

Класс огнестойкости:

DIN 53421

DIN 53455

DIN 53455

DIN 52612

DIN 4102, del 1



**ТЕКАПУР**  
**Полиуретановая пена**  
Профессиональная  
Быстро затвердевающая

**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 теплую воду (макс. Т = 40°С) 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 удерживайте баллон клапаном 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 распылителя баллона отстраняйте механическим путем. При коротких паузах в работе, баллон можно оставлять в пистолете, закрутив винт на тыльной стороне пистолета. Перед длительными перерывами в работе очистите пистолет чистящим средством TEKAPUR. При работе учитывайте, что объем пены увеличивается на 30 - 50%. При заполнении отверстий глубиной более 5 см, наносите пену слоями. Второй слой наносится после затвердевания первого слоя. Затвердевание можно ускорить, побрызгав пену водой. Когда пена затвердеет, обрежьте её острым ножом и приступайте к заключительным работам: покройте пену штукатуркой, заклейте, окрасьте... Если вы не использовали целого баллона, очистите клапан чистящим средством TEKAPUR или ацетоном. Затвердевшую пену можно удалить чистящим средством APURSIL или механическим путём.

**УПАКОВКА**

- аэрозоль-баллон 750 мл

**ХРАНЕНИЕ**

12 месяцев (+10°С до +20°С)  
Высокие температуры сокращают срок годности.  
Храните баллоны в вертикальном положении

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Содержит дифенилметан 4,4, - диозианат. 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 рукавицы. 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°С. 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 новым применением.

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