***ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИИ***

BELPUR PU foam Spray Пена монтажная

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

BELPUR PU foam Spray Пена монтажная - однокомпонентная полиуретановая пена,
затвердевающая от атмосферной влаги.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

BELPUR PU foam Spray Пена монтажная - быстро затвердевающая пена, обладающая
хорошей звуко и теплоизоляцией. Пена обладает отличной адгезионной способностью
ко всем строительным материалам, таким как древесина, бетон, газобетон, кирпич,
металл, стекло. Изделие не используется для работы с полиэтиленом, силиконом и
тефлоном.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

BELPUR PU foam Spray Пена монтажная - универсальная масса для уплотнения,
заполнения, изоляции, монтажа и установления строительных элементов (двери, окна,
навесы, инсталляция), при изготовлении лодок, прицепов и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Объём:

* 40 - 45 л (свободно пенящаяся) (750 мл)
* 25 - 30 л (свободно пенящаяся) (500 мл)
* 20 - 25 л (свободно пенящаяся) (450 мл)
* 15 - 20 л (свободно пенящаяся) (250 мл)

Густота пены:

Температура нанесения:

Время сцепления:

Время необходимое для разреза:

Время затвердения:
температуры

Поглощение воды:

Рабочая температура:

Прочность при растяжении:

Напорная прочность:

Растяжение:

Класс горения:

**УПАКОВКА**

Аэрозоль доза 750 мл, 500 мл

СРОК И СПОСОБ ХРАНЕНИЯ 0 0

12 месяцев при температуре от +100С до +200С

Хранение при более высоких температурах сокращает срок годности изделия.

Дозы необходимо складировать в лежачем положении.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Использующиеся поверхности должны быть чистыми, обезжиренными, без пыли и других загрязнений. Масса дозы должна иметь комнатную температуру. Если температура будет ниже - поместите дозу на ~20 минут в тёплую воду. Быстро впитывающие сухие основания увлажните. Перед использованием дозу встряхните не менее 20 раз, клапан при этом держите по направлению вниз. Снимите защитную крышку и установите наконечник с трубкой. Дозу поверните клапаном вниз и нажатием на клапан выдавите пену. Отверстие заполните пеной частично, так как объём пены

20 - 25 кг/м3

мин. +50С (поверхность), 20 - 250 (доза) 10 минут (Т=180, относ. вл .=60%)

25 минут (0=3см, Т=180С, отн.вл =60°%) 5 - 12 часов, в зависимости от

и влажности воздуха не более 1% от -400С до +1000С 0,07 - 0,08 Мра 0,04 - 0,05 Мра 20-25%

В3 по DIN 4102, часть1

увеличится в 2-3 раза. При заполнении отверстия размером более 5 см, пену наносите в несколько приёмов, при чём второй слой наносите после затвердения первого слоя пены. Для ускорения затвердения пены, после образования плёнки, побрызгайте пену водой. После полного затвердения пены обрежьте её острым ножом и приступайте к дальнейшей обработке - нанесение штукатурки, поклейка, покраска и т.д.

Если вы не используете полной упаковки дозы, следует очистить клапан средством BELPUR Cleaner или ацетоном. Затвердевшую массу можно устранить механически.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Полиуретановая пена содержит дифенилметан - 4,4-диизоцианат.

Масса воспламеняется. Вредна для здоровья при попадании в органы дыхания и пищеварения. Изделие раздражает дыхательные пути, кожу и слизистую оболочку глаз. Может вызвать раздражение при контакте с кожей и во время вдоха - дыхательных путей. Хранить вне досягаемом детям месте. Пар не вдыхать. При попадании массы на кожу, промойте зараженное место большим количеством воды с мылом. При работе с пеной применяйте соответственную защитную одежду и используйте защитные рукавицы. В случае несчастного случая или плохом самочувствии сразу обратитесь к врачу. По возможности покажите этикетку. Используйте изделие в хорошо проветриваемом помещении.

Доза находится под давлением. Упаковку необходимо хранить вне прямого попадания солнечных лучей и при температуре не выше 500С. После использования содержимого, упаковку не бросайте в огонь и не открывайте на силу. Не разбрызгивать по направлению источников огня. Хранить отдельно от источников тепла, не курить.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Инструкции прилагаются на основе нами выполненных опытов, однако из-за спецификации использования изделия и способа работы рекомендуется испытание изделия в соответствии с вашими условиями и вашим способом работы.