



ТЕКАПУР

Полиуретановауа пена Монтажная Огнестойкая



ТЕКАПУР огнестойкая (В1) – модифицированная слабо воспламеняющаяся однокомпонентная полиуретановая пена, затвердевающая от атмосферной влаги.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕКАПУР огнестойкая (В1) – быстро затвердевающая пена, осуществляющая хорошую звуко- и теплоизоляцию. Изделие обладает отличной адгезионной способностью к различным строительным материалам, таким как древесина, бетон, газобетон, кирпич, металл, стекло, алюминий. Изделие не используется для работы с силиконом, полиэтиленом и тефлоном.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Изделие используется в строительстве как универсальная масса для уплотнения, монтажа, заполнения, изоляции, установления строительных элементов (двери, окна, навесы, инсталляции) и в особенности в случаях, где должны соблюдаться требования по огнестойкости материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Volume:		40 - 45 l (свободно пенящаяся) (750 мл)
Объём:		30 - 35 л (свободно пенящаяся) (700 мл)
Густота пены:		22 - 26 кг/м ³
Температура нанесения:	мин. +5°C (поверхность),	+20°C до +25°C (доза)
Время сцепления:	5 - 10 минут	(T=18°C, относ.вл.=60%)
Время необходимое для разреза:	20 - 25 минут	(ø=3см, T=18°C, отн.вл.=60%)
Время полимеризации:		1,5 - 5 часов, в зависимости от температуры и влажности воздуха
Поглощение воды:		не более 1%
Рабочая температура:		от -40°C до +90°C
Прочность при растяжении:		0,07 - 0,08 Мпа
Напорная прочность:		0,04 - 0,050 Мпа
Растяжение:		15-20%
Класс горения:	B1	по DIN 4102, часть 1

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Используемые 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 баллоном 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.



ТЕКАПУР
Полиуретановауа пена
Монтажная
Огнестойкая

Отверстие заполните пеной частично, так как объём пены 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 ТЕКАПУР или ацетоном. Затвердевшую массу можно устранить средством ТЕКАПУРСИЛ или механически.

УПАКОВКА

- Аэрозоль баллон 750 мл

СРОК И СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

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

МЕРЫ 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 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°C. Не пытайтесь делать отверстия или поджигать баллон, даже если он пустой. Не расплывать в открытый огонь или на тлеющие предметы. Хранить отдельно от источников возгорания – не курить. Хранить в недоступных для детей местах.

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.