



# BELPUR PU FOAM MEGA

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Однокомпонентная полиуретановая пена затвердевает с помощью влажности воздуха. Конечный объем затвердевшей пены – 65 л, что представляет собой на 40 % больше по сравнению с ПУ пеной, наносимой обычным пистолетом.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

BELPUR PU foam Mega Пена монтажная MEGA - Пена хорошо схватывается со всеми строительными материалами: древесиной, бетоном, газобетоном, кирпичем, железом, алюминием, но не схватывается с тефлоном.

Преимущества применения ПУ пены пистолетом:

- » Меньший расход из-за более точной дозировки;
- » ПУ пена проста в применении;
- » Не вытекает и не капает из сопла;
- » Пена не затвердевает во время приостановки работы;
- » Меньший объем очищающей поверхности;
- » Быстрая замена доз.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в строительстве для уплотнения, заполнения, изоляции, монтажа и установок (двери, окна, карнизы), в производстве катеров, прицепов и т.д. Большой объем означает, что с помощью одной упаковки можно сделать больше, использовать меньшее количество доз, а тем самым сэкономить время.





## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объём:	60–65 л (свободно вспененная) (750 мл)
Густота пены:	13–15 кг/м <sup>3</sup>
Температура применения:	не менее +5 °С (поверхности); 20–25 °С (доза)
Время вязки:	при 18 °С/60 % относ.влажн.: 8–10 минут
Время резки:	о=3 см, 18 °С/60 % относ.влажн.: 20–25 минут
Время затвердевания:	1,5–5 часов, в зависимости от температуры и влаги.
Устойчивость к температурным колебаниям:	-40 °С до +90 °С Стабильность в изменении объёма: -1 %
Впитывание воды:	DIN 53428 максим. 1 объём %
Твёрдость давления:	DIN 53421 0,04–0,05 МПа
Твёрдость разрыва:	DIN 53455 0,07–0,08 МПа
Растяжение при разрыве:	DIN 53455 20–25 %
Класс горения:	DIN 4102, часть 1 в2

## ИНСТРУКЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Основание должно быть чистым, без пыли, жира и других загрязнений. Сухое и пористое основание увлажните водой. Содержание дозы должно иметь комнатную температуру. Если температура дозы меньше комнатной, поставьте дозу в тёплую воду (макс. T=40 °С) на прибл. 20 минут. Перед применением поверните дозу клапаном вниз, хорошо встряхните, прикрепите к пистолету и нажмите на клапан (прибл. 2 сек), чтобы пистолет наполнился пеной. Во время работы доза должна быть повернута вниз. Нажатием на клапан выделяется поток пены. Желаемое количество пены на выходе можно установить с помощью регулируемого винта на задней стороне пистолета. Во время замены





дозы, новую дозу хорошо встряхните, пустую дозу уберите, заменив её новой, иначе произойдёт затвердение пены в адаптере. Затвердевшую пену на сопле пистолета уберите механически. Во время приостановки работы оставьте дозу на пистолете, а регулирующий винт на задней стороне пистолета прикрутите. При длительной остановке работы очистите пистолет чистящим средством BELPUR Cleaner. Во время работы учитывайте, что пена увеличивается в объёме в 2–3 раза. Если вы заполняете пеной отверстие более 5 см, пену наносите слоями. Второй слой наносите тогда, когда первый затвердеет. Затвердение пены можно ускорить, если на неё побрызгать водой. После затвердения обрежьте пену острым ножом и приступайте к заключительным работам: нанесите штукатурку, заклейте строительным материалом или покрасьте краской ... Если после завершения работы в дозе останется содержимое, вентиль очистите чистящим средством BELPUR Cleaner или ацетоном. Затвердевшую пену можно устранить чистящим механически.

## УПАКОВКА

Доза в спрее 750 мл

## СКЛАДИРОВАНИЕ

12 месяцев (10–20 °C)

Складирование при более высоких температурах сокращают время применения.

Дозы складировать в горизонтальном положении.





## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Содержит дифенилметан 4,4<sup>1</sup> диизоцианат Очень быстро воспламеняется. При попадании в органы пищеварения и вдыхании газов вредно для здоровья. Раздражает слизистую оболочку глаз, дыхательные пути и кожу. Не вдыхать газов. При попадании на кожу, промыть большим количеством воды с мылом. Носить соответственную защитную одежду и рукавицы. При попадании в органы пищеварения, сразу обратиться за медицинской помощью и показать текст на упаковке. Применяйте в хорошо проветриваемом помещении.

Ёмкость находится под давлением: защитите от попадания прямых солнечных лучей, не подвергайте влиянию температуры более 50 °С. Не прокалывайте и не сжигайте пустой упаковки. Не распыляйте вблизи огня или тлеющего тела. Хранить отдельно от источников горения, не курить. Хранить вне досягания детей.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Инструкции подготовлены на основе наших исследований и ранее полученного опыта, но из-за специальных условий и способа работы, рекомендуется провести предварительные испытания для каждого способа применения в отдельности.

---

Целью технической информации является информирование пользователя о применении продукта и его технических характеристиках. Настоящая информация является результатом знания наших специалистов, основанного на лабораторных испытаниях и практическом опыте, но пользователю рекомендуется убедиться в соответствии материала его требованиям. Смотря на многочисленные потенциальные воздействия на свойства материала (порода и качество подложки, техника и условия нанесения, условия хранения и профессиональность маляра), производитель не несет никакой материальной ответственности относительно использования материала. В случае неясности рекомендуем связаться с нашей технической службой.

