



BAYFIT® E 3024

(пробный продукт)

Общие свойства и применение: Полиол Bayfit® E 3024 используется в сочетании с изоцианатом Desmodur D 7820 для производства вязкоэластичных пен холодного формования. Используется для создания формованных деталей.

Взятие образцов: Избегайте попадания влаги. Перед взятием образцов перемешать.

Свойство	Значение	Единица измерения	Метод
Гидроксильное число	42,5 ± 4,5	мг КОН/г	LPUR - 007
Содержание воды	4 ± 0,15	%	LPUR - 001
Вязкость при 25 С	1200 ± 150	мПа·с	LPUR - 002
Плотность при 23 С*	Прибл. 1,08	г/см ³	LPUR - 050

*Эти значения предоставляют общую информацию и не являются частью спецификации продукта.

Упаковка: IBC (1000 кг)

Хранение: Держите контейнер плотно закрытым в прохладном, хорошо проветриваемом месте. Хранить при температуре между 15 и 25 ° С и держать вдали от пищевых продуктов.

В этих условиях стабильность Bayfit® E 3024 составляет 6 месяцев с момента поставки, если он хранится в герметичных, влагонепроницаемых контейнерах.

Указания по переработке. Рекомендуемые пропорции (по массе):

Bayfit® E 3024	100
Desmodur D 7820	46

Данные о лабораторном смешивании:

Время старта:	прибл. 14 сек.
Время гелеобразования:	прибл. 100 сек.
Плотность свободного вспенивания:	прибл. 40 кг /м ³

Перед использованием полиол необходимо тщательно перемешать.