



Информация о продукте

DALTOFOAM TA® 34391

Полиольная смесь

ОПИСАНИЕ

DALTOFOAM TA 34391 представляет собой полиольную смесь, разработанную для использования в комбинации с SUPRASEC 5005 или 5025 при производства пенополиуретана для изоляции бытовых холодильников и морозильных камер.

DALTOFOAM TA 34391 разработан для применения циклопентана в качестве вспенивателя.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| Параметр | Значение | Ед. Изм. | Метод |
|----------------------|----------|-------------------|----------|
| Физическое состояние | жидкость | | |
| Вязкость (20 °C) | 6658 | МПа с | PU/VIS-1 |
| Вязкость (25 °C) | 3895 | МПа с | PU/VIS-1 |
| Плотность (20 °C) | 1,08 | г/см ³ | PU/SPG-1 |
| Плотность (25 °C) | 1,08 | г/см ³ | PU/SPG-1 |

ТИПИЧНАЯ РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Пена, произведенная в лабораторных условиях, будет иметь реакционную способность и плотность свободной пены, указанной в следующей таблице.

| | Стакан | Ед. Изм. |
|----------------------------------|--------|-------------------|
| Daltofoam TA 34391 | 100 | вес. ч |
| Циклопентан | 13 | вес. ч |
| Suprasec 5005 / 5025 | 156 | вес. ч |
| | | |
| Время старта | 9 | сек |
| Время нитеобразования | 80 | сек |
| Плотность свободного вспенивания | 31,4 | кг/м ³ |

ТИПИЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПЕРЕРАБОТКИ

Для обеспечения оптимальной реакционной способности и вязкости компонентов перед переработкой необходимо довести температуру компонентов до уровня (20-25 °С). Реакционные параметры и плотность свободного вспенивания может варьироваться в зависимости от интенсивности перемешивания и температуры компонентов.

Рекомендуется применение машины высокого давления (130-180 бар)

Температура форм 35-45°С

ХРАНЕНИЕ

DALTOFOAM TA 34391 гигроскопичен и должен храниться в плотно закрытой упаковке. Бочки должны быть защищены от воды, мороза и прямых солнечных лучей. При правильных условиях хранения (температура 15-25°C) в плотно закрытых контейнерах срок годности составляет 6 месяцев.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЗДОРОВЬЯ

Ознакомьтесь с паспортом безопасности перед использованием продукта.

Просим присылать Ваши запросы по адресу ближайшего торгового центра фирмы Huntsman Polyurethanes или по адресу: Huntsman (Europe) BVBA, Everslaan 45, Everberg, B-3078 ,Belgium

Тел./FAX: Tel: +32 2 758 92 11 Fax: +32 2 759 55 01 Адрес Вашего ближайшего технического центра: Huntsman (Italy) Srl, Via Mazzini 58, 21020 Ternate, Italy Тел./FAX: 39-0332-941-111

Изготовление полиуретановых материалов и вспененных полимерных материалов защищено патентами и заявками на получение патентов; Настоящее издание не предоставляет права на осуществление запатентованных технологических процессов.

Информация и рекомендации , содержащиеся в настоящем издании, полностью отражают наши знания о продукте на сегодняшний день и считаются точными на момент публикации. Ничто в данном издании не должно истолковываться как гарантия, явно выраженная или подразумеваемая. При всех обстоятельствах ответственность за правильное определение степени применимости такой информации или самого продукта для конкретной цели пользователя лежит на самом пользователе.