

SD-624 силиконовый пеностабилизатор

Описание продукта:

SD-624 является негидролизующимся высокоактивным силиконовым пеностабилизатором, имеющим превосходное сочетание свойств, пригодных к производству полиуретановых систем на основе HCFC-141b, пентана и 245fa, которые могут использоваться для производства панелей, холодильной техники, изделий из ПИР (полиизоцианурата) и т.д. Характеристики: мелкоячеистая пена с гладкой поверхностью, низкий коэффициент теплопроводности, равномерное распределение плотности, уменьшение дефектов поверхности.

Характеристика продукта:

- Хорошая ячейко-образующая способность, особая молекулярная структура, хороший контроль поверхностного натяжения в ячейке делают пену гладкой и равномерно распределенной, с отличной теплоизоляционной способностью, с хорошей производительностью в полиуретановых системах на основе HCFC-141b, пентана и 245fa.
- Хорошая способность к эмульгированию. Хорошие характеристики эмульгирования позволяют вспенивающему агенту равномерно распределяться в многоатомных спиртах, обеспечивают хорошую текучесть, равномерное распределение ячеек внутри пены, малое количество пустот, высокий процент закрытых ячеек.

Address: Building 2, Pangjin industrial Park, No. 1801 Pangjin Road, Wujiang District, Suzhou City, China

Tel: 0512-63636108 Fax: 0512-63636128



• Хорошая пеностабилизирующая способность позволяет добиться экономии материала, снижения стоимости, рекомендуемое для применения количество составляет 2 части на 100 частей полиола.

Физические свойства:

Параметр	Величина
Внешний вид	Прозрачная вязкая жидкость
Величина рН при 25 °C	5.0 - 7.0
Вязкость при при 25 °C,	750 ± 100
mPa*s	
Плотность при 25 °C, г / см ³	1,02 ± 0,05
Содержание влаги, %	≤ 0.15

Хранение и использование:

- 1. Хранить в сухом прохладном месте. Мы гарантируем срок годности не менее 12 месяцев с момента поставки при условии, что материал хранится в заводских запечатанных контейнерах и защищен от экстремальных погодных условий. Он также может быть использован по истечении 12 месяцев по итогам успешного тестирования.
- 2. Данный продукт является растворимым в воде, при попадании, пожалуйста, используйте воду для его смывки.
- 3. Продукт может стать более мутным, что не будет влиять на его использование, после нагревания до 30 °C он восстанавливает прозрачность.

Упаковка:

железные бочки по 200 кг или пластиковые контейнеры по 1000 кг. По специальному запросу доступна упаковка по 25 кг.

Address: Building 2, Pangjin industrial Park, No. 1801 Pangjin Road, Wujiang District, Suzhou City, China

Tel: 0512-63636108 Fax: 0512-63636128