

SIRION[®] FG 1740

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

FG/1740/050904

Описание

Присадка для ненасыщенных полиэфирных смол для снижения эмиссии стирола.

Применение

SIRION FG 1740 разработан для снижения эмиссии паров стирола при использовании технологии ламинирования на открытой форме, таких как ручное формование, напыление, филаментная намотка и т.д.

Продукт хорошо подходит для использования с ортофталевыми ненасыщенными полиэфирными смолами.

Не влияет на межслоевую адгезию стеклопластиковых деталей – при условии соблюдения рекомендованной пропорции.

Типичные свойства

Параметр	Значение	Ед. изм.	Метод измерения
Внешний вид	паста сизо-желтого цвета		SIR 10010
Содержание растворителя	40	%	
Кислотное число	5	мг КОН/г	SIR 10231

Рекомендуемая дозировка и процедура

SIRION FG 1740 добавляется в количестве 0.2 – 0.7% к объёму смолы.

SIRION FG 1740 следует добавлять к смоле до введения любых других компонентов.

Наилучшее перемешивание достигается при введении продукта в жидком виде; если это невозможно, для достижения жидкого состояния допускается добавление стирола (не более 20%).

Перед использованием рекомендуется перемешать.

Форма поставки

Продукт поставляется в 180 кг футерованных бочках, и в 20 кг контейнерах.

Хранение

Продукт стабилен в течение 6 месяцев и более при условии хранения в закрытых оригинальных контейнерах

Безопасность

Продукт вреден и пожароопасен. Для дополнительной информации см. лист данных безопасности.

SIRESTER[®]: является зарегистрированным торговым знаком SIR INDUSTRIALE.

N.B.: Насколько нам известно, информация, изложенная в настоящем документе максимально точна и соответствует действительности. Однако, все рекомендации и предложения предоставляются без каких-либо гарантий, в виду того, что множество параметров, при которых продукт фактически может применяться, находятся вне нашего контроля. Кроме того, информацию в данном буклете не следует интерпретировать, как рекомендацию применять продукт в нарушение любых патентов связанных с материалом и их использованием.