



SEBS
Globalprene 7551
Стирол этилен/ бутилен блок сополимер

Описание	Применение
Линейный блок сополимер Теплостойкий Стойкий к погодным условиям Высокая механическая прочность Хорошо сочетается с пластиками	Модификатор полимерных материалов Клеи Игрушки Модификатор битумов

Свойства	Метод	Ед.	Среднее значение	Значение
Содержание стирола	D 5775	%	33	31,5-34,5
Плотность	D 792		0.91	≥0.91
Содержание летучих веществ	D 5668	%	0.2	≤ 0.5
Содержание зольных веществ	D 5667	%	0.6	≤ 1.0
Вязкость раствора, 10% в толуоле/25 С	D 2196	ср	2000	1300-2700

Упаковка: мешок ПЭ 13 кг

Информация, представленная в документе, имеет исключительно справочный характер. Производитель LCY рекомендует проводить все необходимые испытания и анализы в соответствии с целями и назначением материала, а также в зависимости от производимого конечного изделия и предъявляемым к нему требованиям. Значения, указанные в данном документе следует принимать за эталоны. Данные содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления в результате улучшения качества продукции.

