



## ЭВА EA19400

### Применение:

Производство горячих клеев, адгезивов

### Характеристики марки:

Универсальное содержание ВА

Универсальное значение ПТР

Отличная совместимость с другими компонентами для производства клеев

Свойство	Метод измерения	Ед.	Значение
<b>Физические</b>			
Содержание ВА	LG Chem	%	19
Плотность	ASTM D1505	г/см <sup>3</sup>	0.939
Индекс текучести	LG Chem	г/10мин	400
<b>Механические</b>			
Прочность при растяжении в момент разрыва	ASTM D638	Мпа	5
Удлинение при разрыве	ASTM D638	%	850
Твердость по Шору А	ASTM D2240	-	85
<b>Температурные</b>			
Температура плавления	LG Chem	°С	78

Информация, представленная в данном документе, имеет исключительно справочный характер. Производитель LG Chem рекомендует проводить все необходимые испытания и анализы в соответствии с целями и назначением материала. Значения, указанные в данном документе следует принимать за эталонные, а не минимальные. Данные, содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления.

