



## Характеристика

Эпоксикремний-органический олигомер + малеиновый ангидрид

## Основные сферы применения

Склеивание металлов, керамики, пластмасс. Наполнитель — диоксид титана

## Техническая консультация

Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности СтЗ, МПа		Относительное удлинение при разрыве, %	Модуль упругости, ГПа	Ударный сдвиг, см
	при отрыве	при сдвиге			
—	—	9.0	—	—	—

По вопросам приобретения клея ТФЭ-9 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: