

# Силиконовые маслостойкие резиновые смеси

## Эластосил R 509/65

производства фирмы Wacker-Chemie GmbH, Германия.

Для производства изоляции, соответствующей UL 1581, класс 22.

- ♦ Хорошие механические свойства
- ♦ Хорошие диэлектрические свойства
- ♦ Высокая термостойкость
- ♦ Высокая маслостойкость

Параметры	Эластосил R 509/65
Вулканагент	2,4 ДХБ/ДКП
Цвет	бежевый
Удельный вес $\pm 0,02$ , г/см <sup>3</sup>	1,31
Твердость по Шору А, у.е.	68
Условная прочность при растяжении, МПа	8,0
Относительное удлинение при разрыве, %	300
Сопротивление раздиру, кг/см	15
Эластичность по отскоку, %	-
Отн. ост. деформация сжатия, 22 ч/175°C, %	-
Диэлектрическая прочность, кВ/мм	20