



ООО «КС» — «атлант»  
монолитного строительства

ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО  
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ  
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА  
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# Силиконовые маслостойкие резиновые смеси

## Эластосил R 861/60 и /70

производства фирмы Wacker-Chemie GmbH, Германия.

Для формования и экструзии.  
Для производства оконных уплотнителей.

- Низкая относительная остаточная деформация
- Высокая эластичность
- Стойкость к растворителям
- Химическая стойкость
- Не требует второй стадии вулканизации
- Резина, прошедшая 2-ую стадию, имеет пищевой допуск

Параметры	Эластосил R 861/60		Эластосил R 861/70	
	2,4 ДХБ	ДСР	2,4 ДХБ	ДСР
Вулканагент	2,4 ДХБ	ДСР	2,4 ДХБ	ДСР
Цвет	прозрачный			
Удельный вес $\pm 0,02$ , г/см <sup>3</sup>	1,16	1,16	1,20	1,20
Твердость по Шору А, у.е.	55	60	70	75
Условная прочность при растяжении, МПа	8,5	8,0	9,0	8,5
Относительное удлинение при разрыве, %	400	400	350	300
Соппротивление раздиру, кг/см	15	15	17	17
Эластичность по отскоку, %	50	55	50	55
Отн. ост. деформация сжатия, 22 ч/175°С, %	25	7	20	7