



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

Пентасил® 4800

Для экструзии, формования и каландрования.

- ♦ Высокая прочность на разрыв
- ♦ Большой срок службы при изгибе
- ♦ Высокая прочность на истирание

Параметры	Пентасил® 4800
Цвет	прозрачный
Пластичность, мм* 100	1,19
Удельный вес, г/см ³	221
Твердость по Шору, ед	75
Условная прочность при растяжении, МПа	9,2
Относительное удлинение при разрыве, %	550
Сопротивление к раздиру, кН/м	58
Остаточная деформация (22 ч. при 175°C), %	35