

Наименование	Значение
Материал	вспененный синтетический каучук (EPDM)
Диапазон рабочих температур	от -50 °С до +150 °С (+175 °С)
Коэффициент теплопроводности при разных температурах $T, \text{ }^\circ\text{C} < \lambda, \text{ Вт}/(\text{м}\cdot\text{К})$	$\lambda (0 \text{ }^\circ\text{C}) = 0,038 \text{ Вт}/(\text{м}\cdot\text{К})$
	$\lambda (40 \text{ }^\circ\text{C}) = 0,042 \text{ Вт}/(\text{м}\cdot\text{К})$
Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара: μ	≥ 4500
Пожаробезопасность	Г1, не поддерживает горение
Плотность	80 - 135 кг/м ³
Срок службы	25 лет (при эксплуатации в соответствующих условиях)
Цвет	черный