



Эта продукция имеет хорошие физико-механические и электрические свойства, прекрасную огнестойкость и способность самогашения. Огнестойкость образца для испытания толщиной в 3мм может достичь класса FV-0, установленного в государственном стандарте GB/T10707-2008. Продукция соответствует требованию ROHS и пригодна для производства электронных и электрических изделий с пламязамедляющими и изоляционными свойствами, как негорючие прокладки, пламязамедляющие уплотнительные кольца, оболочка проводов, флуоресцентные лампы с холодным катодом, кабель и т.д.

#### Техническая консультация

#### Спецификация:

Категория	Артикул	Цвет	Твердость По Шору А	Прочность при растяжении Мра $\geq$	Удлинение при разрыве % $\geq$	Постоянная деформация разрыва % $\leq$	Прочность на раздираение Тип В kN/m $\geq$	Плотность g/cm <sup>3</sup>	Пламязамедляющее свойство
Резина для формования	EX-Z140	Серый, белый и др.	40 $\pm$ 3	4.5	400	8	13	1.42 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z150		50 $\pm$ 3	6	350	7	15	1.45 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z160		60 $\pm$ 3	6	300	7	15	1.48 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z170		70 $\pm$ 3	5.5	220	6	15	1.51 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z180		78 $\pm$ 3	5.5	170	5	13	1.53 $\pm$ 0.05	FV-0
Резина для экструзии	EX-Z250		50 $\pm$ 3	6	350	12	15	1.45 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z260		60 $\pm$ 3	6	300	12	15	1.48 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z270		70 $\pm$ 3	5.5	220	10	15	1.51 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z280		80 $\pm$ 3	4.5	180	10	13	1.53 $\pm$ 0.05	FV-0
Газофазный	EX-Z141		40 $\pm$ 3	5	400	8	13	1.35 $\pm$ 0.05	FV-0
	EX-Z151	50 $\pm$ 3	6	350	7	15	1.38 $\pm$ 0.05	FV-0	
	EX-Z161	60 $\pm$ 3	6	300	7	15	1.41 $\pm$ 0.05	FV-0	
	EX-Z171	70 $\pm$ 3	5.5	220	6	13	1.47 $\pm$ 0.05	FV-0	



Огнестойкая силиконовая резина

Добавление вулканизирующего средства□

жидкий “2,5-диметил-2,5 ди(трет-бутилперокси) гексан”, пламезамедляющий каучук 1.0%, условие первичной вулканизации образца□175°С×5мин.

Чтобы купить **Огнестойкая силиконовая резина** и получить подробную консультацию по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора, просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов