



ГОСТ 5960-72

Пластикат ПВХ марки ИО 45-12, рец. 948 изготавливается в виде гранул черного цвета и неокрашенных.

Предназначен для изготовления изоляции и защитных оболочек проводов и кабелей. Также для изготовления изделий электротехнического назначения, в том числе для опрессовки неразъемных вилок соединительных шнуров электрических машин и приборов.

Температурный диапазон эксплуатации от -45 до + 70° С.

Имеется Гигиеническое заключение.

Показатели качества пластиката аналогичны немецкому стандарту VDE 0207 для марок YM2.YI

[Техническая консультация](#)

Технические характеристики:

№	Наименование показателя	Норма
1	Удельное объемное электрическое сопротивление при 20° С, Ом* см, не менее	$1 \cdot 10^{12}$
2	Прочность при разрыве, МПа (кгс/см ²), не менее	11,7
3	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	350
4	Температура хрупкости, ° С, не выше	-45
5	Плотность, г/см ³ ,	1,20-1,25



Пластикат поливинилхлоридный марки ИО 45-12, рец. 948

6	Сохранение относительного удлинения при разрыве после старения при (100 ± 2) °С в течение 7 суток, %, не менее	85
7	Твердость при 20° С, МПа не более	1,07
8	Горючесть, по КИ, %, не менее	23

Упаковка:

Мягкие специализированные контейнеры типа «Биг-Бег» для разового использования с полиэтиленовым вкладышем для упаковки сыпучих продуктов. Масса материала в одном контейнере 500 кг.

Транспортировка:

Любым видом транспорта, обеспечивающим сохранность качества продукта до потребителя.

По вопросам приобретения **Пластикат поливинилхлоридный марки ИО 45-12, рец. 948** и получения подробной консультации 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