

ООО «ПИРС» ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ПЛАСТИКАТА

606000, Нижегородская область, г. Дзержинск, Восточный промрайон, ул. Менделеева, 401

Телефон/факс: +7 (8313) 27-50-16

E-mail: pirs-dzr@mail.ruwww.oopirs.ru**Пластикат поливинилхлоридный (ПВХ) для защитных оболочек проводов и кабелей пониженной горючести**

Марка НГП 30-32, НГП 40-32 (чёрного, белого цветов и неокрашенный)

№	Наименование показателя	Норма
1	Удельное объемное электрическое сопротивление при 20° С, Ом·см	Не менее 5·10 ¹¹
2	Прочность при разрыве, МПа	Не менее 14,5
3	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	Не менее 250
4	Температура хрупкости, °С, не выше	минус 30
5	Потери в массе при 160°С в течение 6 час., %, не более	2,0
6	Горючесть по кислородному индексу (КИ), %, не менее	32
7	Твердость при 20°С, МПа	1,3-2,0
8	Твердость при 70°С, МПа	0,5-1,0
9	Водопоглощение, %, не более	0,25
10	Плотность, г/см ³ , не более	1,5
11	Твердость по Шору "А", условные единицы	не менее 75

Пластикат соответствует требованиям ТУ 2246-001-96638368-2014

Упаковка: Мягкие специализированные контейнеры типа «Биг-Бэг» для разового использования с полиэтиленовым вкладышем для упаковки сыпучих продуктов.

Масса материала в одном контейнере 600кг.

Транспортировка: Любым видом транспорта, обеспечивающим сохранность качества продукта до потребителя.