



ОАО "СИБУР-НЕФТЕХИМ"
 завод "КАПРОЛАКТАМ"
 Россия, г. Дзержинск Нижегородской обл.

Паспорт №_____

Пластикат поливинилхлоридный типа III
(с пониженной пожароопасностью) ТУ 2246-153-05757587-2000

Марка ППИ

Номер партии

Рецептура ППИ-1

Количество мест

Масса нетто, тн

Вид тары

Потребитель

Дата изготовления

№п/п	Наименование показателя	Требования ТУ 2246-153-05757587-2000	Результаты испытаний
1	Цвет	неокрашенный	
2	Горючесть методом кислородного индекса, % не менее	29	
3	Температура хрупкости, ° С, не выше	минус 30	
4	Удельное объемное электрическое сопротивление при 20° С, Ом·см, не менее	5×10^{13}	
5	Удельное объемное электрическое сопротивление при 70° С, Ом·см, не менее	1×10^{11}	гарантируется
6	Прочность при разрыве, МПа, не менее	15	
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	250	
8	Потери в массе при (160±2)° С в течение 6 час., %, не более	2,0	
9	Сохранение относительного удлинения при разрыве после выдержки при (100±2)° С в течение 7 суток, %, не менее	80	гарантируется
10	Твердость по Шору А, усл.ед. не менее	75	гарантируется
11	Плотность, г/см ³ , не более	1,55	
11.1	Физические свойства, внешний вид жгута	Должен соответствовать контрольному образцу, утвержд. в установленном порядке по состоянию поверхности.	
11.2	поверхность среза жгута в продольном и поперечном направлениях	Не допускаются поры, видимые невооруженным глазом.	не нормируется
12	термостабильность при переработке	Пластикат не должен подгорать при установке экструдера в течение 20 мин.	
13	Концентрация посторонних включений диам. 0,5 мм, шт., не более	29	

Заключение: продукт соответствует ТУ 2246-153-05757587-2000 марка ППИ рецептура ППИ-1.

транспортировать всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.

Пластикат должен храниться в закрытом помещении, исключающем попадание прямого солнечного излучения и температуре от +5 до +25° С, а также отражательной волны не более 80% на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Перед переработкой пластикат выдержать не менее 12 ч в производственном помещении. Гарантийный срок хранения ППИ-1 года со дня отгрузки.

ДЕХ 177

200 г.

М.д. Капуки

Гаштальник лаборатории:

Н.И. Верховцева