

**СПЕЦИФИКАЦИЯ
ФТОРОПЛАСТ-4ДМ
СТО 05807960-006-2010**

ПРИМЕНЕНИЕ: для изготовления тонкостенных труб, стержней и других изделий технического назначения. Рабочая температура изделий из фторопласта-4ДМ от минус 60 °С до плюс 250 °С.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Наименование показателя	Норма
1 Внешний вид	Легко комкующийся порошок белого цвета
2 Внешний вид поверхности пластины (цвет и чистота)	Поверхность пластины должна быть от белого до кремового цвета. Цвет и чистота пластины должны соответствовать образцу, утвержденному в установленном порядке
3 Массовая доля влаги, %, не более	0,02
4 Плотность, г/см ³ , не более	2,23
5 Прочность при разрыве, МПа, не менее	19
6 Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300
7 Давление экструзии, МПа, в пределах, К _{сж} = 400	10-45
Примечание – Норма по показателю 7 установлена факультативно и определяется по требованию потребителя	

УПАКОВКА: упаковывают в баки вместимостью 32 дм³ или в полиэтиленовый мешок-вкладыш вложенный в ящик из гофрированного картона. Допускается по согласованию с потребителем упаковывать продукт в тару аналогичного качества.

Масса нетто продукта в баке должна быть не более 12,5 кг.

Масса нетто продукта в ящике из гофрированного картона должна быть не более 9 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ: фторопласт-4ДМ транспортируют в крытых транспортных средствах всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Хранят в закрытом сухом помещении на расстоянии не менее 1 м от отопительных систем.

Гарантийный срок хранения фторопласта-4ДМ – 2 года со дня изготовления.