



Общество с ограниченной ответственностью

«МК-ПОЛИМЕР»

ИНН 7017463391, КПП 702401001, ОГРН 1197031061391

р/счет 40702810764000012426 в Томское отделение №8616 ПАО СБЕРБАНК БИК 046902606

636000, Томская обл., г. Северск, дорога Автодорога, д.2/3, корпус 91, помещение 5,

Тел: (3822) 23-11-50, e-mail: zapros@mk-polymer.ru, www.mk-polymer.ru

Характеристики на термоэластопласты ТЭП МК 205-55А(01)/В, ТЭП МК 302/В

Марки	Внешний вид, цвет	ПТР*, г/10 мин	Твердость по Шору А, ед.	Прочность при разрыве, МПа не менее	Отн. удлинение при разрыве, не менее %	Пл-ть, г/см ³	Теплостойкость, °С	Температура хрупкости, °С	Применение материалов, преимущества
ТЭП МК 205-55А(01)/В	Гранулы, натуральный	1-4	50-67	5	600	1,07+/-0,03	75	-65- (-45)	Для литья и экструзии. Применяются в производстве уплотнителей, вставок, пробок, применяемых в пластиковых контейнерах или другой пищевой таре
ТЭП МК 302/В	Гранулы, натуральный	15-30	50-65	3	500	1,16+/-0,03	75	-65- (-45)	

*ПТР 190°С/2,16 кг

ТЭП МК выпускается по ТУ 20.16.20-011-41224355-2023

Упаковка – мешки ПП по 25 кг.