



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 6

ПЕРЕХОДНЫЕ МАРКИ БАЛЕНА

(ПОЛИПРОПИЛЕНА И СОПОЛИМЕРОВ ПРОПИЛЕНА)

ТУ 2211-096-05766563-2013

Марка 04006

Дата выпуска 02.02.14

№ партии 6

Масса нетто 70,250m

№	Наименование показателя	Норма	Фактические показатели
1	Показатель текучести расплава, г/10 мин	0,2 ± 0,6	0,52
2	Массовая доля летучих веществ, ¹⁾ %	не более 0,1	0,02
3	Предел текучести при растяжении, МПа	не менее 22	32,4
4	Относительное удлинение при пределе текучести, %	не менее 10	15,0
5	Стойкость к термоокислительному старению, ч	не менее 360	испытание по методике от 02.02.14

Примечание: 1) Показатель вне области аккредитации.

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 2211-096-05766563-2013

Начальник лаборатории
контроля качества продукции

производства полипропилена ОТК-ЦЗЛ: Р.Н.Гаязова



Лаборант-бригадир: М.Васильева

Информация для потребителя

Область применения: предназначен для изготовления профильно-погонажных изделий, труб, листов, лент. Не предусмотрено использование для изготовления изделий, контактирующих с пищевыми продуктами, питьевой водой, игрушек и изделий медицинского назначения.

Характеристика пожаровзрывоопасности: гранулированный бален П по ГОСТ 12.1.044 относится к группе твердых горючих материалов с высоким коэффициентом дымообразования. При поднесении открытого пламени и нагревании в процессе переработки до температуры выше 150 °С бален П горит без взрыва с образованием расплава и образованием летучих продуктов термодеструкции, содержащих согласно ГОСТ 12.3.030 уксусную кислоту, формальдегид и ацетальдегид, оксид углерода. Взвешенная в воздухе сухая пыль балена П взрывоопасна, при трении частиц накапливаются заряды статического электричества.

Правила транспортирования: бален П транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Бален П, упакованный в мешки, при загрузке в контейнеры по ГОСТ 15102 или ГОСТ 20435 перевозится в любых транспортных средствах. Допускается по согласованию с потребителем транспортировка насыпью в железнодорожных вагонах и автодорожных пневмоцистернах.

Правила хранения: бален П хранят в закрытом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре не выше 30 °С и относительной влажности не более 80 %. Перед переработкой мешки с баленом должны быть выдержаны в производственном помещении не менее 12 часов. Допускается хранение балена у потребителя до 30 суток в установленных на наружных площадках металлических емкостях для хранения, исключающих попадание влаги и загрязнение продукта.

Обезвреживание, утилизация и захоронение отходов: непригодные к переработке отходы не требуют обезвреживания, подлежат вывозу в места, согласованные с органами Министерства по чрезвычайным ситуациям и экологической безопасности и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Управлением Роспотребнадзора).

Не подлежит обязательной сертификации.

Гарантийный срок хранения: 3 года со дня изготовления.

