

**ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ MIXFOR MT65 ВСЕСЕЗОННАЯ  
В АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКЕ**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Нормы</b>
1.	Избыточное давление в аэрозольном баллоне при 20 <sup>0</sup> С, МПа, в пределах	0,3 – 0,9
2.	Объем налива, мл	750 ± 15
3.	Объем баллона, мл	1000
4.	Внешний вид аэрозольного баллона	Отсутствие механических повреждений и вмятин баллона. Не допускаются подтеки пены из-под крышки. Допускается наличие незначительных рисок и царапин, не влияющих на внешний вид баллона.
5.	Структура	Равномерная средне- и мелкочаеистая структура, допускается наличие незначительных трещин, пустот.
6.	Цвет	Цвет от светло-желтого до желтого.
7.	Время отлипа, при 23±2 <sup>0</sup> С и отн. влажности 60 – 80 %, мин, не более	10
8.	Время резки при 23±2 <sup>0</sup> С и отн. влажности 60 – 80 %, ч, не более	0,7
9.	Выход пены из баллона (в зависимости от влажности воздуха и температуры), л	до 45
10.	Кажущаяся плотность, кг/м <sup>3</sup> , в пределах	11,0 – 20,0
11.	Температурный режим использования	Окружающая температура: от - 10 <sup>0</sup> С до + 35 <sup>0</sup> С Температура баллона: от + 18 <sup>0</sup> С до + 25 <sup>0</sup> С
12.	Маркировка	В соответствии с утвержденной литографией аэрозольного баллона. На доньшке баллона указаны номер партии, дата изготовления и срок хранения.
13.	Упаковка	Баллоны упакованы в картонные коробки по 12 шт. Коробки установлены на поддоны. Всего 4 ряда по 17 коробок. Заводская маркировка: «Пена монтажная профессиональная MIXFOR MT65 всесезонная», номер партии, дата изготовления и срок хранения».
14.	Пластиковые комплектующие	Цвет кольца – адаптера и крышки: черный