

вул.Савецкая 139-7
225304 г.Кобрин Брэсцкай вобл.
Рэспубліка Беларусь,
Факс./факс: 10375 (01642) 2-76-54,
Тел./тел. 10375 (01642) 2-18-02
E-mail: info_ptf@ruchaika.by



ул. Советская 139-7,
225304 г. Кобрин Брестской обл.,
Республика Беларусь,
Факс./факс: 10375 (01642) 2-76-54,
Тел./тел. 10375 (01642) 2-18-02
E-mail: info_ptf@ruchaika.by

Сертификат качества
Материал тентовый
по ТУ ВУ 200048573.189-2015

Наименование показателей	Артикул МТ-900, МТ1-900, МТ2-900	
	Норма	Факт
1.Масса 1м ² ,г	900±45	880 – 910
2.Ширина, см	(250 – 300) ±2,5	250,0 – 300,0
3.Материал покрытия		ПВХ
4.Материал основы.		Полиэфир
5. Переплетение, N ⁰ /см		12×12
6. Нити, дтекс		1130
7.Цвет		Широкая цветовая гамма
8.Дополнительные отделки		Без лака, односторонняя, двухсторонняя лакировка
9.Толщина, мм	0,71±0,10	0,71-0,73
10.Разрывная нагрузка полоски материала (20x100) мм, Н, не менее		
-в продольном направлении	1300	1500 – 1800
-в поперечном направлении	1200	1350 – 1500
11.Удлинение при разрыве, %, не менее		
-в продольном направлении	15	21,5 – 23,5
-в поперечном направлении	15	26,0 – 29,0
12.Сопротивление раздиранию, Н, не менее		
-в продольном направлении	400	500
-в поперечном направлении	400	500
13.Устойчивость к многократному изгибу, килоциклы, не менее	150	225
14.Огнеопасность, мм/мин, не более	100	не огнеопасный
15.Водопроницаемость, ч, не менее	24	24 капли воды на поверхности не обнаружены
16.Прочность сварного шва на сдвиг, кН, не менее		
-в продольном направлении	0,75	1,3
-в поперечном направлении	0,65	1,2
17.Светостойкость, баллы, не менее	6 не допускается изменений внешнего вида и цвета	6
18.Устойчивость к действию бензина и масел	устойчив	устойчив
19.Температурные пределы	-30° +70°	-30° +70°
20.Адгезия, Н/50мм, не менее	80	90-100

Указанные технические данные базируются на основе полученных средних показателей. Данный сертификат качества с предложенными показателями не освобождает покупателя от тестирования материала для его предполагаемого применения.

Заместитель директора по производству
ОАО «Ручайка»



И.П.Шиш