Канцэрн «БЕЛЛЕГПРАМ» ААТ «РУЧАЙКА»



Концерн «БЕЛЛЕГПРОМ» ОАО «РУЧАЙКА»

вул. Савецкая 139-7 225304 г. Кобрын Брэсцкай вобл. Рэспубліка Беларусь, Fax. /факс: 10375 (01642) 2-76-54, Tel./тел. 10375 (01642) 2-18-02

E-mail: info_ptf@ruchaika.by



Сертификат качества Материал тентовый по ТУ ВҮ 200048573.189-2015 ул. Советская 139-7, 225304 г. Кобрин Брестской обл., Республика Беларусь,

Fax./факс: 10375 (01642) 2-76-54, Tel./тел. 10375 (01642) 2-18-02 E-mail: info_ptf@ruchaika.by

Наименование показателей	MT-650, MT1-650; MT2-650	
	Норма	Факт
1.Macca Im ² ,r	650 <u>+</u> 32	640-655
2.Ширина, см	(250-320)±2,5	250,0
3. Материал покрытия		ПВХ
4. Материал основы		Полиэфир
5. Переплетение, N ⁰ /см		9×9
6. Нити, дтекс		1130
7.Цвет	6	Широкая цветовая гамма
8.Дополнительные отделки		Без лака, односторонняя двухсторонняя лакировка
9.Толщина, мм	0,56±0,05	0,53 - 0,54
10. Разрывная нагрузка полоски материала (20x100) мм, Н, не менее		
-в продольном направлении	1000	1100 - 1300
-в поперечном направлении	750	1000 - 1100
11.Удлинение при разрыве, %, не менее		
в продольном направлении	15	19,0 - 23,0
-в поперечном направлении	15	25,0 - 29,0
12. Сопротивление раздиранию, Н, не менее		
-в продольном направлении	250	250 - 290
-в поперечном направлении	250	250 - 280
13. Устойчивость к многократному изгибу, килоциклы, не менее	100	100 – 170 трещины отсутствуют
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	0,60	0,90 - 1,0
-в поперечном направлении	0,50	0,80-0,90
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	80-100

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