



Мы МАТЕРИАЛизуем идеи!

Артикул: С-157 ЮГ

Ткань костюмная хлопчатобумажная гладкокрашенная «Престиж-250»

Технические характеристики

Состав, %	СТО 100ВХ	ГОСТ 100ВХ	Фактическое значение 100ВХ
Поверхностная плотность, г/м ²	250 - 13	200 - 250	250
Ширина, см	150,0 ± 2,0	150,0 ± 2,0	150,0
Переплетение	саржевое		
Разрывные нагрузки полоски ткани, Н, не менее			
по основе	735	600	1160
по утку	590	400	690
Раздирающая нагрузка, Н			
- основа	20	20	32
- уток	25	25	30
Стойкость к истиранию, циклов, не менее	3000	2500	3185
Воздухопроницаемость, дм ³ /м ² с, не менее	20	20	83
Ткань с отделкой ВО			
Примечание к ткани с отделкой ВО			
Водоотталкивание			
первоначальное	90	90	100
после 5 стирок	80	80	90
- после 5 химчисток	80	80	90
Водоупорность, Па			



Мы МАТЕРИАЛ используем идеи!

- в исходном виде	2000	2000	2157
- после 5 стирок	1800	1800	2059
- после 5 химчисток	1800	1800	2059
- в исходном виде	5	5	5
- после 5 стирок	4	4	5
- после 5 химчисток	4	4	5
Нефтеотталкивание, балл			
- первоначальное	5	5	5
- после 5 стирок	4	4	5
- после 5 химчисток	4	4	5
Потеря прочности после воздействия нефти, нефтепродуктов, %			
- основа	15	15	10,3
- уток	15	15	0,0
Изменение размеров после мокрой обработки, %			
- основа	- 3,5	- 3,5	- 1,0
- уток	+ - 2,0	+ - 2,0	- 2,0
Содержание свободного формальдегида, мкг/г	300	300	21,1
Отделка	ВО / МВО / НМВО / МУ / К-20 / ТО / ТОУ		