






Rezultat ispitivanja:

Br. izveštaja: 1203018


Str.br. 2/3

DEKORATIVNA TKANINA-ART."DUOMO"

ELEMENTI ISPITIVANJA	METODE ISPITIVANJA	JEDINICA MERE	DOBIJENE VREDNOSTI
1.MASA PO JEDINICI POVRŠINE	ISO 3801:1977	g/m ²	486,1
2.OTPORNOST PREMA HABANJU p=12kPa	SRPS EN ISO 12947-2:2017	broj obrtaja do prekida niti	>150.000
3. OTPORNOST PREMA DEJSTVU VODE			
-vodoodbojnost	ISO 4920:2012	ocena	ISO 1
4. SIROVINSKI SASTAV		%	
- POLIESTAR	ISO 1833-1:2006		100
5. PROMENA MERA PRI PRANJU NA 30 °C	ISO 5077:2007	%	
-po dužini	SRPS EN ISO 3759:2012		Ø
-po širini	SRPS EN ISO 6330:2015 proces pranja 3N .sušenje postupak A		Ø
6.POSTOJANOST BOJE NA : PROMENA/PRELAZ NA:		POLIESTAR / PAMUK	
- svetlost	SRPS EN ISO 105-B02:2015	ocena	4-5
- pranje na 30 °C	ISO 105-C08:2010	ocena	4/4/4
- peglanje na 110 °C-odmah	ISO 105-X11:1994	ocena	4/4
- peglanje na 110 °C-posle 4 ^h	ISO 105-X11:1994	ocena	4/4
- hemijsko čišćenje	ISO 105-D01:2010	ocena	4/4/4
7.OTPORNOST PREMA PILINGU	SRPS EN ISO 12945-1:2008	ocena	2
8. NAČIN ODRŽAVANJA	prema SRPS EN ISO 3758:2014		
pranje	 Najviša temperatura pranja 30 °C, normalan proces		
-beljenje	 Nije dozvoljeno beljenje		
-sušenje	 Sušenje kačenjem		
-peglanje	 Pegla se sa najvišom temperaturom ploče od 110 °C		
-hemijsko čišćenje	 Profesionalno hemijsko čišćenje u tetrahloretenu i svim rastvaračima čiji je spisak dat za simbol F, normalan proces		



Rezultate ispitivanja verifikovao


 Rukovodilac laboratorije
 CIS-OB-17