

SORO

Плътност m² EN 12127:2017

260g/m² +/-10%

Състав

100% Полиестер

Използваема ширина на ролката

мин. 140cm

Тип дамаска

Друга

ПЪЛЕН ТЕСТ ПО DIN EN 14465:2006			Добър		Лош			
			KAT. A	KAT. B	KAT. C	KAT. D	РЕЗУЛТАТИ	
	Устойчивост на опън	EN ISO 13934-1:2013	1557-1721 N WARP 762-842 N WEFT	>600	≥400	≥350	≥250	A/A
	Мартиндейл тест Устойчивост на претриване	EN ISO 12947-1:2007; EN ISO 12947-2:2017	90 000-100 000	≥35000	12000-30000	4000-10000	-	A
	Устойчивост на раздиране	EN ISO 13937-3:2002	61-69 N metmenys 61-69 N ataudai	≥40	≥30	≥25	≥20	A/A
	Устойчивост на разместяване на нишките в шева	EN ISO 13936-2:2004 180 N LOAD	2.5-2.7 mm metmenys 2.8-3.2 mm ataudai	≤4	≤6	≤8	-	A/A
	Устойчивост на завласяване	EN ISO 12945-2:2021 2000cycles	4	≥4-5	4	3-4	3	B
	Устойчивост на цвета към светлина	EN ISO 105 B02:2014-11	5	≥6	5	4	-	B
	Устойчивост на цвета при сухо триене	EN ISO 105-X12:2016	4-5	≥4-5	4	3-4	-	A-B
	Устойчивост на цвета при мокро триене	EN ISO 105-X12:2016	4	≥3-4	3	2-3	-	A
	Запалимост с цигара	source 0 (Цигара) CAL TB 117					Забавящ възпламеняването	
	Противопожарна защита	BS 5852: Part 1: 1979, Ignition source 1 EN1021 - 2 (Кибритена клечка)					Допълнителна услуга	
Инструкции за поддръжка								



1. Завласяването на тъканите е естествен процес и може да не е напълно елиминиран.
2. В случай на закачане на тъката с остри предмети, то тя може да се разници.
3. Проникването на пигменти от тъкани с интензивни и тъмни цветове в тъкани в светли цветове е неизбежно и е естествено явление.
4. UV светлината и източниците на топлина могат да причинят обезцветяване на тъканите (това се отнася главно до интензивни цветове).
5. Материя, която току-що е свалена от ролка, може да бъде намачкана и вълнообразна, което е типично явление.
6. За да се избегне намачкване, платът трябва да се съхранява в хоризонтално положение, обърнат в една посока. Дългосрочното съхранение на тъкани под напрежение може да доведе до необратимото им свиване, особено при такива с рязана нишка, като кадифе.
7. Отблъсъците и хафа са естествени явления, особено за кадифе.
8. Препоръчва се да се избягва локален натиск върху повърхността на платта, тъй като това може да доведе до разкъсване на тъката, необратимо разтягане или скъсване.
9. Поради технологични причини, цветът на тъката може да се различава от mostrата, представена в каталога с един тон. Каталогът не е търговска оферта.
10. Общите условия и условията за рекламиации могат да бъдат намерени на уеб сайта: www.davis.pl.
11. Цифрите, използвани в описанията на тъканите, се отнасят до средните стойности, изчислени от резултатите от теста на няколко проби от плат, освен ако не е посочено друго.
12. Производителят на мебели е отговорен за адекватния избор на шевове и игли за съответната тъкан и форма на мебелите, както и за последствията от техните решения.
13. Тъканите отговарят на изискванията на регламента на ЕС относно опасните химикали (обхват) № 1907/2006, Приложение XVII.