

OVER THE HORIZON

Плътност m² EN 12127:2017

430 g/m² +/-5%

Състав

100% Полиестер

Използваема ширина на ролката

мин. 140 cm

Тип дамаска

Шенил

ПЪЛЕН ТЕСТ ПО DIN EN 14465:2006			Добър		Лош			
			КАТ. А	КАТ. В	КАТ. С	КАТ. D	РЕЗУЛТАТИ	
	Устойчивост на опън	EN ISO 13934-1:2013	1680-1860 N WARP 708-782 N WEFT	>600	≥400	≥350	≥250	A/A
	Мартиндейл тест Устойчивост на претриване	EN ISO 12947-1:2007; EN ISO 12947-2:2017	30000-35000	≥35000	12000-30000	4000-10000	-	A-B
	Устойчивост на раздиране	EN ISO 13937-3:2002	171-189 N WARP 107-118 N WEFT	≥40	≥30	≥25	≥20	A/A
	Устойчивост на завласяване	EN ISO 12945-2:2021 2000cycles	4-5	≥4-5	4	3-4	3	A
	Устойчивост на цвета към светлина	EN ISO 105 B02:2014-11	light-5 medium->5 dark->5	≥6	5	4	-	light-B medium->B dark->B
	Устойчивост на цвета при сухо триене	EN ISO 105-X12:2016	light-5 medium-5 dark-4-5	≥4-5	4	3-4	-	light-A medium-A dark-A
	Устойчивост на цвета при мокро триене	EN ISO 105-X12:2016	light- 5 medium-5 dark-5	≥3-4	3	2-3	-	light-A medium-A dark-A
	Запалимост с цигара	EN1021 -1 BS5852: Part 1:1979 Ignition 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 тъкана 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 плат, 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 мострата, представена в каталога с един тон. Кatalogът 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.