

ANYAG JELLEMZŐI

Anyagsúly	350 g/m ² ± 5%
Szélesség	140 ± 2 cm
Összetétel	100% olefin
Típus	szótt textília
Felhasználás	Kültéri használatra alkalmas

Vízlepergető és gyorsan száradó. Kiválóan ellenáll a napfénynek, UV sugárzás hatására szerkezete nem ronccsolódik, színét megtartja, nem fakul. Ellenáll a penészesnek, foltoknak. Jó kopásállóság jellemzi, nem bolyhosodik.

TANÚSÍTVÁNYOK

SZABVÁNY	TESZT MEGNEVEZÉSE	ÉRTÉK	KATEGÓRIA
PN-EN ISO 12947-2:2000	kopásállóság	27000	B
PN-EN ISO 12945-2:2000	bolyhosodási, göbösödési hajlama	5	A
PN-EN ISO 13936-2:2004	varrat menti fonalcúszás (lánc/vetülék)	2,8/3,7	A

SZÍNTARTÓSÁG

KATEGÓRIA

	I	II	III	IV
			7121	
	7114		7122	
	7115	71A18	7123	7111
	7116	7119	7124	7112
	7117	7120	7125	7113
			7126	

SZÍN- MINTA AZONOSÍTÓ

SZÍNTARTÓSÁG

KATEGÓRIA

SZABVÁNY	TESZT MEGNEVEZÉSE	I	II	III	IV
PN-EN ISO 105-B02	Mesterséges fényvel szemben	7	7	7/8	8
PN-EN ISO 105-B04	Időjárási körülményekkel szemben	6	6/7	7	7/8
ASTM G-154	UV fényvel szemben	4	4	4/5	5
PN-EN ISO 105-CO6 40 C	Mosással szembeni színtartóság (háztartási)		4/5		
PN-EN ISO 105-E02	Tengervízzel szembeni színtartóság		4/5		
PN-EN ISO 105-E03	Klóros vízzel (uszodavíz) szemben		4/5		
PN-EN ISO 105-X12	Nedves és száraz dörzsöléssel szemben		4/5		

Tisztítási módszer

Foltok nedves (semleges hatású) törülközővel könnyen eltávolíthatók. Nagyon fontos, hogy a foltokat mosás előtt kezelje, mert hő hatására szinte lehetetlen később eltávolítani.

Mosás langyos vagy hideg vízzel, kézzel nyomkodva, semleges hatású mosószeres vízben, maximum 40C-on. A magasabb hőmérséklet hatására a szövet szálak zsugorodhatnak vagy deformálódhatnak.

Kiterítve szárítható! A centrifugálás vagy szárítógép használata tartós ráncokat eredményezhet.

Ne használjon fehérítőt! Nem vasalható! Nem vegytisztítható!