

Optio PVC Műbőr

Fabric Description

Hordozó típus	PES	PES-Cot	PES-D	PES-Cot-F	PES-WL
Összetétel	83% PVC 2% PU 15% PES	69% PVC 2% PU 29% Cot.+ PES	79% PVC 2% PU 19% PES	81% PVC 2% PU 17% Cot.+ PES	40% PVC 2% PU 58% PES
Anyagsúly (g/m ²)	600 ± 5%	700 ± 5%	650 ± 5%	600 ± 5%	990 ± 5%
Anyagvastagság (mm)	0,9 ± 0,1	0,9 ± 0,1	1,2 ± 0,1	1,0 ± 0,1	2,5 ± 0,1
Hasznos szélesség (cm)	140				

Tanúsítványok

Teszt leírás	Minősítés	Hordozó	Érték
Szakító erő széltében/hosszában (N):	EN ISO 4674-1 MB	PES PES-Cot PES-D PES-Cot-F PES-WL	29,7 / 25,1 38,0 / 23,0 21,2 / 13,7 29,7 / 25,1 52,2 / 65,7
Dörzsállóság (ciklus):	EN 5470-2	Mind	120.000
Fedőréteg tapadás széltében/hosszában (N/5cm):	EN ISO 2411	Mind	Károsodás nélkül nem szétválasztható a két réteg.
Szintartóság UV fényel szemben (1-8 fokozat):	EN ISO 105-B02	Mind	7-8
Hajtogatás állóság 20 °C-on (Ciklusok száma):	EN ISO 7854 PN-75/C 89058BM PN-75/C 89058BM EN ISO 7854 PN-75/C 89058BM	PES PES-Cot PES-D PES-Cot-F PES-WL	250.000 120.000 150.000 250.000 140.000
Szintartóság háztartási és nagyüzemi mosással szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-C08 40 °C Fehéritőszert nem tartalmazó, foszfát mentes etalonmosószer	Mind	4-5
Szintartóság tengervízzel szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-E02	Mind	4-5
Szintartóság klórozott vízzel (úszómedencevíz) szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-E03	Mind	4-5
Szintartóság izzadsággal szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-E04	Mind	4-5
Szintartóság hipokloritos fehéritéssel szemben (1-5 fokozat):	DIN EN 20105-N01	Mind	4-5
Szintartóság nyállal szemben (1-5 fokozat):	DIN EN 53160-1	Mind	4-5
Lángállóság (OPCIONÁLIS):	EN 1021-1, -2	Mind	Megfelelt
Lángállóság (0-7 crib) (OPCIONÁLIS):	BS 5852	PES-Cot-F	Crib 5

A termék ftalát mentes (nem tartalmaz: DEHP, BBP, DBP, DIBP, DINP, DIDP, DNOP).

A termék rendelkezik higiéniai tanúsítvánnyal.

A termék rendelkezik REACH tanúsítvánnyal.

Tisztítás

Szerves oldószerekkel nem tisztítható (Perchlorethylen, KWL).