

Technical Data Sheet for

ECOSOL – 544/P Artificial leather / Műbőr

Fabric Description / Anyagleírás

Type / Típus	ECOSOL – 544/P
Composition / Összetétel	40% PU / 40% PVC / 20 % PES
Fabric thickness / Vastagság (mm)	0,80 - 0,85

Application / Felhasználás :	Uphostery / Bútorkérpitozás
Usable Width / Hasznos szélesség :	140 cm
Nomal Length / Átlagos tekerchossz :	35-40 m
Source / Származási hely :	EU

The product have hygienic certificate. / A termék rendelkezik higiéniai tanúsítvánnyal.

Physical Properties Fizikai tulajdonságok	Certification Minősítés	Value by type (warp / weft) Érték típus szerint (hosszában / szélétében)
Martindale's test / Dörzsállóság (cycle/ciklus):	EN ISO 5470-2	>102.400
Tear growth resistance / Szakító erő (N):	EN ISO 4674-1/B	≥31 / ≥34,7
Rubbing fastness (Dry) / Színtartóság dörzsoléssel szemben (Száras szövettel): (1-5 scale/fokozat)	EN ISO 105-X12	≥5
Rubbing fastness (Wet) / Színtartóság dörzsoléssel szemben (Nedves szövettel): (1-5 scale/fokozat)	EN ISO 105-X12	≥5

EN ISO 5470-2
Determination of abrasion
resistance. Part 2: Martindale
abrader.
A kopásállóság meghatározása. 2.
rész: Martindale koptatás

EN ISO 4674-1
Rubber- or plastics-coated fabrics.
Determination of tear resistance.
Part 1: Constant rate of tear
method.
Gumi- vagy műanyag bevonatú
kelmék. A tépőerő meghatározása.
1. rész: Állandó sebességű tépési
módszerek.

EN ISO 105-X12
Tests for colour fastness. Part X12:
Color fastness to rubbing.
Színtartósági vizsgálatok. X12. rész:
Színtartóság dörzsoléssel szemben.

Date / Kelt
2015.12.14.



Bechtold Éva
manager / ügyvezető