

AURA

Valance / Bútorszövet

Fabric Description / Anyagleírás

Composition: / Összetétel:	100% PES
Usable Width: / Hasznos szélesség:	143 cm ± 2 cm
Normal Length: / Átlagos tekereshossz:	50 m
Fabric Weight: / Anyagsúly:	205 g/m ² ± 5%
Application: / Felhasználás:	Upholstery / Bútorkárpitozás
Source: / Származási hely:	China / Kína

Certificates / Tanúsítványok

Test description / Teszt leírás	Certification / Minősítés	Value / Érték
Martindale's test/ Dörzsállóság (cycle/ciklus):	EN ISO 12947-2	≥45.000
Resistance to seam slippage/ Varratmenti fonalcsúszás (mm):	EN ISO 13936-2	3/4
Color fastness to light/ Színtartóság UV fényvel szemben (1-8 scale/fokozat):	EN ISO 105-B02	3-4
Rubbing fastness (dry & wet)/ Színtartóság dörzsöléssel szemben (száraz és nedves szövettel) (1-5 scale/fokozat):	EN ISO 105-X12	4-5/4-5
Pilling Resistance/ Bolyhosodás és gömbösödés állóság (1-5 scale/fokozat):	EN ISO 12945-2	5
DMF:	0,1 mg/kg	Not detected / Nem kimutatható
AZO dye stuffs/ AZO színezék:		Not detected / Nem kimutatható
Flame retardant/ Lángállóság:		On request/Kérésre

Cleaning:



Date / Kelt
2017.06.29.

EN ISO 12947-2
Textiles. Determination of the abrasion resistance of fabrics by the Martindale method. Part 2: Determination of specimen breakdown.
Textíliák. Kelmék kopásállóságának meghatározása Martindale módszerrel. 2. rész: A próbadarab károsodásának meghatározása.

EN ISO 13936-2
Determination of the slippage resistance of yarns at a seam in woven fabrics. Part 2: Fixed load method.
A varrat menti fonalcsúszás meghatározása szövetekben. 2. rész: Állandó terheléses módszer

EN ISO 105-B02
Textiles. Tests for colour fastness. Part B02: Colour fastness to artificial light: Xenon arc fading lamp test.
Textíliák. Színtartósági vizsgálatok. B02. rész: Színtartóság mesterséges fényvel szemben: xenon ívlámpás vizsgálat.

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

EN ISO 12945-2
Determination of fabric propensity to surface fuzzing and to pilling. Part 2: Modified Martindale method.
A kelme felületi bolyhosodási és gömbösödési hajlamának meghatározása. 2. rész: Módosított Martindale módszer.

AZO dye stuff/AZO színezék
Methods for determination of certain aromatic amines derived from azo colorants.
Az azo színezékekből származó bizonyos aromás aminok meghatározási módszerei.

DMF (Dimethyl formamide)
May cause harm to the unborn child. Also harmful by inhalation and in contact with skin. Irritating to eyes.
A születendő gyermekre ártalmas lehet. Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas is. Szemizgató hatású.