



Societate cu răspundere limitată  
21400 Backa Palanka, Industrijska zona 14, Serbia

# **Declaratie de conformitate**

**pentru**

**Covoare țesute automat**

Produsele enumerate mai jos sunt conforme cu următoarele standarde:

- EN 14215: 2018
- ISO 9001: 2015
- ISO 45001: 2018
- ISO 14001: 2015
- Certificat rusesc de siguranță la incendiu, clasa KM5: Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Ф3-123
- Nu există alte componente adăugate în produsele finite enumerate, cu excepția celor din tabel (fără aditivi).
- Testul calitativ pe COV a confirmat că toți COV se încadrează în domeniul acceptabil în ceea ce privește sănătatea umană.

Materialele folosite în cadrul producerii covoarelor Sintelon, menționate mai sus, sunt conform STANDARD 100 by OEKO-TEX®, acest lucru fiind susținut de certificările OEKO-TEX prezentate în continuare, în tabel:

Nr. Crt.	Furnizor	Material	Nr. Test	Nr. Certificat OEKO-TEX
1.	PT. Asia Pacific Fibers TBK Jalan Raya Km. 19 Kaliwungu, Kendal Semarang 51372 Indonesia	Fire din filamente de poliester (fire preorientate / parțial orientate; fire cu filare; fire cu textură; Fire de contracție diferențiale) fire brute de culoare albă și fire vopsite cu droguri / soluție, produse cu produse acceptate de OEKO-TEX® cu proprietăți ignifuge; Cipuri RC din poliester, alb crud; Fire de filament (fire orientate parțial și fire texturate) realizate din tereftalat de poli butilen (PBT) substrat în alb crud. (pe baza materialului parțial pre-certificat conform STANDARD 100 de OEKO-TEX®)	JK005 170222.1	JKYO 043327
2.	BASARAN HALI TEKSTIL SAN. VE TIC. LTD. STI 4. ORGANIZE SANAYI BOLGESI 83403 NOLU CAD. NO:4 27090 SEHITKAMIL / GAZIANTEP / Turkey	Fire master vopsite în serie produse din polipropilenă	IS005 167089.1	IS005 167089
3.	KARTAL CARPETS (SANAT HALI) Organize Sanayi Bolgesi 4 27000 / GAZIANTEP / Turkey	Fire master vopsite în serie produse din polipropilenă	IS005 166146.1	IS005 152387
4.	PT. Kewalram Indonesia, Unit 2 DS. Cikahuripan Kec. Cimanggung Kabupaten, Sumedang. JABAR 45364 Bandung, INDONESIA	Fire albe organice din 100% bumbac, poliester / bumbac, 100% viscoză (raion), viscoză (raion) / bumbac, 100% modal, modal / bumbac, miez de bumbac filat (elastan), poliester reciclat / bumbac, acrilic / bumbac, 100% lyocell, lyocell / bumbac, 100% viscoză (bambus), viscoză (bambus) / bumbac. De asemenea, fire filate melange fabricate din 100% poliester și poliester / bumbac în gri / negru. Bazat parțial pe materiale precertificate conform STANDARD 100 de OEKO-TEX.	56689	11-41472

5.	Dodhia Synthetics Limited 10th Floor, 1001, Filix Towers Opp. Asian Paints L.B.S. Marg, Bhandup (W) Mumbai – 400 0778, Maharashtra, INDIA	Fire realizate din 100% poliester, vopsit, vopsit cu droguri, POY, FDY, fire texturate, fire răsucite, fire termorezistente, fire striate și finisate; produs folosind materiale certificate conform STANDARD 100 de OEKO-TEX.	20.0.16183	19.HIN.67301
6.	Gürteks Iplik San. Ve Tic. A.Ş. 83413 NOLU SOK. NO:1 BASPINAR 27600 SEHITKAMIL / GAZIANTEP /Turkey	Fire vopsite în alb și masterbatch produse din poliester (POY, FDY, DTY)	IS005 172769.1	IS005 139891
7.	AYM Syntex Limited Trade World, B-Wing, th Floor, Kamala Mills Compound Senapati Bapat Marg, Lower Parel West Mumbai – 400 013, Maharashtra, INDIA	Fire (parțial orientate, complet desenate, texturate, texturate cu aer, mono filament, texturate trase, răsucite, sertizate, amestecate, strânse DTY, filam continuu în vrac [BCF]) fabricate din 100% poliester (de asemenea reciclat), poliester / elastan brut alb (nevopsit), cationic (alb crud), strălucitor, semi-plictisitor, strălucitor plictisitor, vopsit cu droguri, dispersat (conventional sau vopsit în pachet), parte	20.0.400 71	09.HIN.70461
8.	Aquafil S.p.A Via Limfano 9, 38062 Arco TN, Italy	Fire de poliamidă BCF: nealbite: multi-rafinat, simple, răsucite și termorezistente; soluție vopsită: simplă, întreșesută, răsucită și setată la căldură, în diverse culori; spațiu vopsit: unic, întreșesut, răsucit și setat la căldură, în diverse culori.	20RA085 03	043570.0

Persoane responsabile:

Floigl Marijan, inginer cercetare-dezvoltare BU Textile  
Gubečka Maja, supraveghetor de muncă și de certificare BU Textile

Data: 17.02.2021

Șampilă:

