

Fișă informativă

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

TEST DE DEPISTARE A SUBSTANȚELOR PERICULOASE

STANDARD 100 by OEKO-TEX® reprezintă un sistem independent de verificare și certificare pentru materiile prime, produsele intermediare și cele finite din domeniul textil în toate etapele de producție.

Exemple de articole care pot fi certificate: fire textile, țesături, țesături prelucrate, confecții (îmbrăcăminte de toate tipurile, materiale textile pentru casă, lenjerii de pat, prosoape, jucării moi și multe altele).



DESCRIEREA PRODUSULUI

Testele pentru depistarea substanțelor periculoase includ:

- › depistarea substanțelor interzise și reglementate prin lege
- › depistarea substanțelor chimice cunoscute ca fiind periculoase pentru sănătate (dar care nu sunt încă reglementate prin lege)
- › parametrii pentru protecția sănătății

Luată în totalitate, cerințele depășesc cu mult legislația națională valabilă.

TESTELE DE LABORATOR ȘI CLASE DE PRODUSE

Verificările OEKO-TEX® pentru substanțe periculoase întotdeauna se orientează spre modul în care materialele textile vor fi utilizate. Cu cât contactul produsului cu pielea este mai intens, cu atât cerințele umane și ecologice care trebuie respectate sunt mai stricte.

Astfel se deosebesc patru clase de produse:

- › Clasa de produse I: articole pentru bebeluși și copii în vârstă de până la 3 ani (îmbrăcăminte, jucării, lenjerie de pat, prosoape etc.)
- › Clasa de produse II: articole aflate în contact cu pielea (lenjerie de corp, lenjerie de pat, tricouri etc.)
- › Clasa de produse III: articole care nu se află în contact direct cu pielea (jachetele, paltoanele etc.)
- › Clasa de produse IV: materiale pentru accesoriizare (perdele, fețe de masă, tapiserie etc.)

CERTIFICARE

Premisa pentru certificarea produselor conform STANDARD 100 by OEKO-TEX® este că toate componentele unui articol, fără excepții, să corespundă criteriilor cerute – nu doar materialul exterior, dar și ațele pentru cusături, căptușelile, imprimeurile etc., și orice accesoriu non-textil cum sunt nasturii, fermoarele, capsele etc.



PROCEDURA DE CERTIFICARE

- › Compania apelează la unul dintre institutele membre OEKO-TEX® de certificare și depune mostrele reprezentative de materiale pentru testarea de laborator.
- › Institutul în cauză efectuează testele de laborator. Raportul de verificare este trimis solicitantului.
- › În cazul verificării cu succes, solicitantul trebuie să prezinte în scris o declarație de conformitate, declarând că articolele care le produc corespund cu calitatea mostrelor testate. Dovezi credibile a unui sistem adecvat de asigurare a calității pentru testare trebuie să fie prezentate la Institutul OEKO-TEX®.
- › Certificatele sunt emise pentru o perioadă de 1 an - în Germania și Franța de către centrele de certificare competente, și în alte țări de către institutele membre OEKO-TEX® în cauză.

AUDITĂRILE COMPANIEI

În interesul prestării asistenței vizate cu optimizarea controlului operațional al calității la companiile care sunt implicate în sistemul OEKO-TEX® din întreaga lume, un element obligatoriu al procesului de certificare pentru institutele membre OEKO-TEX® este efectuarea auditului companiei care solicită certificarea. Această monitorizare a companiei are loc imediat înainte de sau la scurt timp după ce a fost emis certificatul și se repetă la fiecare trei ani.

VERIFICARE DE CONTROL

Asociația OEKO-TEX® desfășoară anual verificări de control a produselor certificate, la o rată de cel puțin 25% a tuturor certificatelor emise. Aceasta verifică articolele ce poartă eticheta OEKO-TEX® care sunt disponibile în magazinele de comerț cu amănuntul și, de asemenea, mostrele materialelor din fabrici. În plus, auditorii independenți efectuează controale aleatorii, sub forma unor inspecții neanunțate, la companiile ce dețin certificate OEKO-TEX®.

ÖTI - Institut für Ökologie Technik und Innovation GmbH
Spengergasse 20
1050 Vienna
Austria

Liliana Buza

OETI - Institute for Ecology, Technology and Innovation
Birou de reprezentanță
MD- 2009, str. Alexe Mateevici 84/1,
mun. Chisinau, Republica Moldova

