



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

SIOEN NV

garantit la certification OEKO-TEX® STANDARD 100
et le droit d'usage de la marque.

CHAMP D'APPLICATION

Vêtements de travail en tissus tissés et tricotés teints dans des mélanges de coton, polyester, polyester recyclé (< 20 % de matériaux recyclés post-consommation), aramide, modacryl, polyamide, viscose FR, élastomultiester, laine, lyocell, élasthane et fils antistatiques avec ou sans fibres FR ou traitements de finition (traitements hydrofuges, oléofuges et ignifuges avec des produits acceptés par OEKO-TEX) entoilage non tissé teint – y compris les accessoires (étiquettes en silicone et polyester teint/imprimé, boucle tissée, étiquettes en plastique, fermetures à glissière en plastique, boutons/boucles en plastique et en métal, logo et étiquettes de transfert, ruban et passepoil réfléchissants, fil à coudre, bandes auto-agrippantes, velcro, élastiques, boucles et genoux en plastique pads) – à base de matériaux certifiés selon OEKO-TEX® STANDARD 100 – Supplément « EPI et matériel pour EPI »

CLASSE DE PRODUITS

II (articles en contact direct avec la peau) - Annexe 4

Des informations sur la conformité réglementaire (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) sont disponibles sur [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

Le certificat est basé sur les méthodes de tests et le cahier des charges de OEKO-TEX® STANDARD 100 en vigueur au moment de l'évaluation.



STANDARD
100

1708040
Centexbel

PPE

Ce certificat 1708040 est valide jusqu'au
31.08.2025 .

DOCUMENTS EN APPUI

- ✓ Rapport de test : 2782
- ✓ Déclaration de conformité conforme à EN ISO 17050-1 comme demandé par OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Conditions Générales (ToU : terms of use)

Stijn Devaere
Certification Officer

Zwijnaarde, 2024-08-07

