



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

THERMOTEX NAGEL GmbH

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

CHAMP D'APPLICATION

Impression par transfert pour les procédés d'impression par transfert thermique avec couleurs spéciales de sérigraphie à chaud / couleurs spéciales sur le tissu de base en film de polyester pour les articles symbole FTC standard (FT), symbole Ecoflex (EF), symbole AquaFlex, symbole Dye Blocking (DB), Effect symbole réfléchissant (EE), Effect symbole fluorescent (EE), symbole standard Multicolor (MC), symbole Multicolor / Dye Blocking (MC/DB) et transferts découpés (PO) ; symbole Tex standard (TE), symbole Tex basse température (TE), symbole Tex effet de point (TE), symbole Color Cut (CC), symbole Color Cut / Dye Blocking (CC/DB) et symbole Digital (DI) en qualité 2009 ; film symbole Reflex (RF) et symbole de point Reflex (RP) et le symbole Sublimations (SB) pour les patches et coutures sur les transferts thermiques (T) pour l'impression textile ; produit en utilisant des matériaux partiellement pré-certifiés selon les normes OEKO-TEX® STANDARD 100 et ECO PASSSPORT.

CLASSE DE PRODUITS

I (articles pour bébés) - 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

S10-1071
Hohenstein HTTI

Ce certificat S10-1071 est valide jusqu'au
31.05.2025 .

DOCUMENTS EN APPUI

- ✓ Rapport de test : S24-3108
- ✓ Déclaration de conformité conforme à EN ISO 17050-1 comme demandé par OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Conditions Générales (ToU : terms of use)

Ivonne Schramm

Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Head of Certification Body OEKO-TEX®

Boennigheim, 2024-06-14

