



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

YKK POLAND Sp. Z.o.o.
otrzymuje certyfikat OEKO-TEX® STANDARD 100
i prawo do posługiwania się znakiem

ZAKRES

Zamki błyskawiczne z taśmami z poliestru białego i barwionego barwnikami zawieszinowymi, zawartość z recyklingu 20-100%: z użytkowych butelek PET; elementy z poliestru, mosiądzu, mosiądzu obrabianego, aluminium oraz inne komponenty z poliestru, nylonu, poliacetalu i termoplastycznego elastomeru poliestrowego (Hytrel®); suwaki odlewane pod ciśnieniem z mosiądzu lub cynku, malowane, z powłoką antynikiel lub z zawieszkami z silikonu; ograniczniki górne z aluminium, cynku odlane pod ciśnieniem, z poliestru, poliacetalu i mosiądzu; ograniczniki dolne malowane lub z powłoką antynikiel lub wykonane z aluminium, mosiądzu, poliestru lub poliacetalu; wyprodukowane wyłącznie z materiałów certyfikowanych wg OEKO-TEX® STANDARD 100.

KLASA PRODUKTÓW

I (wyroby dla dzieci) - Załącznik 6



STANDARD
100

D23-2342
Hohenstein HTTI

Certyfikat D23-2342 jest ważny do 31.07.2024.

DOKUMENTY ZWIĄZANE

- ✓ Raport z badań : D23-2342
- ✓ Deklaracja zgodności według EN ISO 17050-1 wymagana przez OEKO-TEX®
- ✓ Warunki OEKO-TEX® - Terms of Use (ToU)

Ivonne Schramm

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

Informacje o zgodności z innymi wymaganiami (REACH, SVHC, POP, GB18401 itd.) dostępne na stronie oeko-tex.com/en/faq.

Certyfikat udzielony w oparciu o metody badań i wymagania OEKO-TEX® STANDARD 100 obowiązujące w czasie oceny.

Boennigheim, 2023-08-02

