



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Moderne SchlafArt GmbH
erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung
und das Recht zur Nutzung der Marke.

SCOPE

Orthopädische Matratze (ummantelt und nicht ummantelt) Serie MB 311, MB 312, MB 314, MB 315, Matratzenauflage aus Gewirken aus PES, CO, CV, CV(Bambus), deren Mischungen und in Mischungen mit CLY, EL, weiß und gefärbt, und Gewebe aus CO, CV, CV(Bambus), roh oder gebleicht LI und deren Mischungen, mit oder ohne PES, Gewirke aus TRICOVER (PA oder PES) in weiß, Jacquardgewebe und Möbelstoffe aus PES, Spinnvliese aus PP in weiß und schwarz, thermisch verfestigte Vliese aus PES in weiß ("Sintepon"); LA-Schaumstoff, PU-Schaumstoff, Netze aus PP, LI/PES (genadelte Flachsfasern), Vliese aus PES in Mischung mit CO, CV und PU (thermisch gebundener Schaumstoff "Technoholst"), thermisch gebundener Schaumstoff ("AirFoam"), Federblocksystem aus Metallfeder und Spinnvliesstoff aus PP in weiß und schwarz, mit Schmelzkleber, mit und ohne Ausrüstung: Aloe-Vera und antibakteriell mit biologisch aktiven Produkten, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden; ...
[Für den kompletten Scope bitte den QR Code scannen]

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) finden Sie hier: [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.



STANDARD 100 22.HDE.93624
Hohenstein HTTI

Dieses Zertifikat 22.HDE.93624 ist gültig bis 31.01.2025.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 23.1059209
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Ivonne Schramm

Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

Boennigheim, 2023-11-20

