

Informationen

zur Zertifizierung nach Oeko-Tex Standard 100

Stoffe		Farb.-Nr.
• crosby		007.xx
• nairobi		062.xx
• delft		191.xx
• livorno		223.xx
• sanda		285.xx
• emmen		319.xx
• linz		348.xx
• achern		443.xx
• rhodos		501.xx
• bilbao		502.xx
• parla		508.xx
• bury		520.xx
• sambia		617.xx
• aesch		705.xx
• bitburg		742.xx
• sonora		778.xx

Zertifikat-Nummer **Z0.0.1432**

Gültigkeit bis **30.06.2024**

Bestätigung Die Firma erfal bestätigt, dass dieser Qualität das Zertifikat **Z0.0.1432** zugrunde liegt.



Jörg Erler
Geschäftsführer

erfal steht für Qualität Made in Germany.

Um eine lange Lebensdauer unter Wahrung der ursprünglichen Produkteigenschaften zu gewährleisten, sollten Sie die mitgelieferten Pflege- und Reinigungsmöglichkeiten unbedingt beachten.

Bei Fragen zur Pflege unserer Stoffe melden Sie sich bitte bei:

erfal GmbH & Co. KG
Gewerbering 8
D - 08223 Falkenstein

Fon +49 (0) 3745 750 0
Fax +49 (0) 3745 750 299
info@erfal.de



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

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

SCOPE

Lohnfärbung und Lohnveredlung: Gewebe und Wirkware aus 100 % Polyester, 100 % Polyamid, 100 % Polyacryl, 100 % Baumwolle, 100 % Seide, 100 % Viskose, 100 % Acetat und deren Mischungen, sowie Vlies aus 100 % Polyester und 100 % Zellulosefasern mit synthetischem Bindemittel; gewaschen, entschlichtet, weiß, mit ausgewählten Farbstoffen in hellen, mittleren und tiefen Farbtönen, reaktiv, dispers, säure, substantiv, schwefel und basisch gefärbt sowie endausgerüstet (flammhemmend, antibakteriell, antistatisch, griffgebend, beschichtet); teilweise mit flammhemmenden und biologisch aktiven Produkten ausgerüstet, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden sowie teilweise hergestellt mit von OEKO-TEX® akzeptierten Fasern mit flammhemmenden Eigenschaften.

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



Dieses Zertifikat ZO.0.1432 ist gültig bis
30.06.2024.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 23.1045443
- ✓ 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®

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

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

Boennigheim, 2023-07-27

