

Informationen

zur Zertifizierung nach Oeko-Tex Standard 100

Stoff	Farb-Nr.
• luanda	001.xx
• apolda	023.xx
• nossen	024.xx
• wyk	034.xx
• taunton	036.xx
• lindow	054.xx
• staines	079.xx
• carlton	131.xx
• limnos	156.xx
• bozen	190.03
	190.07
	190.19
	190.21
	190.66
	190.75
• bremen	205.xx
• jena	206.xx
• wismar	225.xx
• ulm	242.xx
• matsue	279.xx
• waco	304.xx
• beeskow	386.xx
• dorval	557.xx
• stars	558.xx
• geo	559.xx
• herning	583.xx
• tirana	633.xx
• assuan	634.xx
• formosa	638.xx
• kaya	642.xx
• cusco	662.xx
• oman	667.xx
• samara	670.xx
• colombo	719.xx
• mojave	746.xx
• dresden	765.xx
• alsfeld	768.xx
• hürth	769.xx
• dorfen	774.xx
• enger	775.xx
• gobi	811.xx
• yuma	812.xx
• Evo Tex	866.xx
• Re Tex	867.xx

Informationen

zur Zertifizierung nach Oeko-Tex Standard 100

Zertifikat-Nummer **22.HDE.32288**

Gültigkeit bis **28.02.2025**

Bestätigung Die Firma erfal bestätigt, dass dieser Qualität das Zertifikat **22.HDE.32288** 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

Blöcker ZNL der Hunter Douglas Holding
GmbH & Co. KG

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

SCOPE

Textile Plisseegewebe für innenliegenden Sonnen- und Sichtschutz aus Polyester (inkl. Trevira® CS), Polyester/Viskose, Polyester/Polyamid in verschiedenen Ausführungen, weiß, optisch aufgehellt, dispers-, pigment-, stück-, garngefärbt, transferbedruckt (Latex) und/oder beschichtet, teilweise reflektierend (Perlglanzeffekt, Aluminium) und acrylatbeschichtet, teilweise kaschiert; teilweise mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden; teilweise hergestellt mit von OEKO-TEX® akzeptierten Fasern mit flammhemmenden Eigenschaften; ausschließlich hergestellt mit Komponenten, welche nach OEKO-TEX® STANDARD 100 vorzertifiziert sind.

PRODUKTKLASSE

IV (Ausstattungsmaterialien) - Annex 4



STANDARD 100 22.HDE.32288 Hohenstein HTTI

Dieses Zertifikat 22.HDE.32288 ist gültig bis 28.02.2025.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 24.1114036
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

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 Prüfmethode und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Boennigheim, 2024-06-10

