

CERTIFICATE

Die Firma

Hans Top e. K.
Schlavenhorst 52
46395 Bocholt, GERMANY

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäß unserem Gutachten, Nummer **A22-1032**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet



für folgende Artikel zu führen:

Lohnfärber, -drucker und -veredler: Sengen, Entschlichten, Auswaschen, Bleichen, Appretieren, Ausrüsten mit Silikon-Weichmacher, Thermofixieren, Sanfor, Rauen, Dispersionsfärbung inkl. Signalfarbstoffen, Reaktivfärbung, Pigmentfärbung und Pigmentdruck von Geweben und Wirkfrottier aus 100 % Baumwolle, Baumwolle/Elasthan und Baumwolle/Polyester, zusätzlich Reaktivfärbung und teilweise Hochveredlung und FC-Ausrüstung von Geweben aus 100 % Baumwolle und Mischungen aus Baumwolle, Viskose (LENZING™ FR), Aramid, Belltron®, Modacryl, Lyocell und Polyamid; hergestellt unter Verwendung von nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierten Materialien.

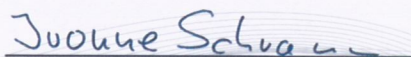
Die Prüfungen an o.g. Artikeln wurden nach STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Anhang 4, **Produktklasse II** für Produkte mit Hautkontakt durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit in Anhang 4 geltenden humanökologischen Anforderungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® erfüllt sind.

Die zertifizierten Artikel erfüllen geltende Anforderungen des Anhangs XVII von REACH (inkl. Verwendung von Azofarbstoffen, Nickellässigkeit, etc.), die Amerikanischen Anforderungen zum Bleigesamtgehalt in Kinderartikeln (CPSIA, ausgenommen Zubehör aus Glas) sowie des chinesischen Standards GB 18401:2010 (Etikettierungsanforderungen wurden nicht überprüft).

Der Inhaber des Zertifikates hat sich dem Institut gegenüber durch eine Konformitätserklärung gemäß ISO 17050-1 verpflichtet, nur mit dem Prüfmuster konforme Ware mit dem STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet zu kennzeichnen. Die Konformität wird durch Audits überprüft.

Dieses Zertifikat A21-1059 ist gültig bis 31.03.2023

Boennigheim, 01.03.2022


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

