

CERTIFICATE

Die Firma

Theraline e.K.
Industriepark Nord 56
53567 Buchholz WW, GERMANY

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäß unserem Gutachten, Nummer **22.0.12598**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



21.0.67088 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe
www.oeko-tex.com/standard100



für folgende Artikel zu führen:

Bezüge für Kissen unterschiedlicher Größe und Form (Kopfkissen, Seitenschläferkissen, Stillkissen, Babykopfkissen Babykopfkissen [nur aus Abstandsgewirke]) sowie dazu passende Inletts, hergestellt aus Gewebe und Maschenware (inkl. Abstandsgewirk) aus weißem Polyester, Baumwolle und deren Mischung mit Polyester oder mit Viskose(Bambus) und Elasthan, weiß, unifarben, Gewebe auch mit Pigmentdruck, Inletts optional gefüllt mit weißen Polyester-Hohlfasern, weißen Mikroperlen aus expandiertem Polystyrol (EPS), schwarzem Partikelschaum aus Polypropylen, weißem bzw. farbigem viskoelastischen Schaum aus Polyurethan, dessen Mischung mit den EPS-Mikroperlen („Thera-Flakes“) oder dem schwarzen Partikelschaum aus Polypropylen („Thera-Rhomb“), inklusive Zubehör (Nähgarn, Reißverschluss, Web- und Drucketikett), teilweise hergestellt mit Fasern und ausgerüstet mit Produkten mit biologisch aktiven Eigenschaften, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden; 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 I** für Babyartikel 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 21.0.67088 ist gültig bis 31.07.2023

Boennigheim, 31.08.2022

i.V. Grothe

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

