

CERTIFICATE

The company

smartpolymer GmbH
Breitscheidstraße 97
07407 Rudolstadt, GERMANY

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark, based on our test report **17.0.07354**



for the following articles:

Lyocell-staple fibre Cell Solution™ clima, in raw white.

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Appendix 4, **product class I** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Appendix 4 for baby articles.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.) as well as the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

The certificate 14.0.40537 is valid until 30.04.2018

Boennigheim, 02.05.2017

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Elisabeth Weisheit', is written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Head of Certification Body Oeko-Tex®



CERTIFICATE

Die Firma

smartpolymer GmbH
Breitscheidstraße 97
07407 Rudolstadt, DEUTSCHLAND

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäß unserem Gutachten, Nummer **17.0.07354**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet



für folgende Artikel zu führen:

Lyocell-Stapelfaser Cell Solution™ clima in Farbe rohweiß.

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.) sowie die Amerikanischen Anforderungen hinsichtlich dem Gehalt an Blei (total) in Kinderartikeln (CPSIA, ausgenommen Zubehör aus Glas).

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 14.0.40537 ist gültig bis 30.04.2018

Boennigheim, 02.05.2017

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Leiterin Zertifizierungsstelle Oeko-Tex®

