

# CERTIFICATE

## The company

**SCHOELLER GmbH & Co. KG**  
Spinnereistraße 10  
9671 Hard, AUSTRIA

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the OEKO-TEX® mark, based on our test report **D16-2802**



## for the following articles

**Yarns made of natural fibres (wool, cotton, viscose, silk, bamboo, Lenzing FR®), synthetic fibres (aramide, polyamide, polyester, acrylic, polypropylene, PBT, PBI®, steel, glass) or their blends, dyed and undyed, partly with finishing (Teflon, Nano, Vitamin E), partly finished with biological active products accepted by OEKO-TEX®; produced by using materials certified according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®.**

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the standard presently established for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil the requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo-dyes, nickel, 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 OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

**This authorisation is valid until 30.11.2017**

Boennigheim, 22.11.2016

  
Dr. Stefan Droste  
Managing Director

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



# CERTIFICATE

## Die Firma

**SCHOELLER GmbH & Co. KG**  
Spinnereistraße 10  
9671 Hard, ÖSTERREICH

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäss unserem Gutachten, Nummer **D16-2802**, das OEKO-TEX® Signet



## für folgende Artikel zu führen

Garne aus natürlichen Fasern (Wolle, Baumwolle, Viskose, Seide, Bambus, Lenzing FR®), synthetischen Fasern (Aramid, Polyamid, Polyester, Polyacryl, Polypropylen, PBT, PBI®, Stahl, Glas) oder deren Mischungen, gefärbt und ungefärbt, teilweise mit Ausrüstungen (Teflon, Nano und Vitamin E), teilweise mit biologisch aktiven Produkten ausgerüstet, 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®, **Produktklasse II** für Produkte mit Hautkontakt durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit geltenden humanökologischen Anforderungen des Standards erfüllt sind.

Die zertifizierten Artikel erfüllen die geltenden 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 OEKO-TEX® Signet zu kennzeichnen. Die Konformität wird durch Audits überprüft.

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 30.11.2017**

Boennigheim, 22.11.2016

  
Dr. Stefan Droste  
Geschäftsführer

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





# CERTIFICATE

## La société

**SCHOELLER GmbH & Co. KG**  
Spinnereistraße 10  
9671 Hard, AUSTRIA

est autorisée à apposer, selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX® et le rapport d'essai **D16-2802**, le label OEKO-TEX®



## sur les articles suivants

**Fils de fibres (laine, coton, viscose, soie, le bambou, Lenzing FR®), fibres synthétiques (aramide, polyamide, polyester, acrylique, polypropylène, PBT, PBI®, acier, verre) ou leurs mélanges, teints et non teints, en partie avec l'équipement (Teflon, Nano et la vitamine E), partiellement fini avec des produits biologiques actifs acceptés par OEKO-TEX®, produits à partir de matériaux déjà certifiés selon STANDARD 100 by OEKO-TEX.**

Les essais ont été réalisés sur les articles susnommés selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX®, **classe de produit II**, pour articles en contact direct avec la peau, et il en résulte que les conditions en vigueur et en respect avec l'écologie humaine stipulée dans le standard sont respectées.

Les articles certifiés satisfont aux exigences de l'annexe XVII du règlement REACH (y compris l'utilisation de colorants azoïques, nickel, etc) ainsi que l'exigence américaine concernant la teneur de plomb totale dans les articles pour enfants (CPSIA, à l'exception d'accessoires fabriqués à partir de verre).

Le titulaire de ce certificat s'est engagé envers l'institut par une déclaration de conformité selon ISO 17050-1 d'apposer le label OEKO-TEX® uniquement sur les articles qui sont conformes aux articles testés. La conformité sera vérifiée par des audits.

**Cette autorisation est valable jusqu'au 30.11.2017**

Boennigheim, 22.11.2016

  
Dr. Stefan Droste  
Managing Director

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

