

# CERTIFICATE

## La société

**AMANN GROUP**  
Amann & Söhne GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 1  
74357 Bönnigheim, GERMANY

est autorisée, selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX® et le rapport d'essais **17.0.28111**, à utiliser le label STANDARD 100 by OEKO-TEX®



93.0.4233 HOHENSTEIN HTTI

Testé substances nocives  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



## pour les articles suivants:

Fils retors : SABAc, CORDONNET, EXTRA FORT, SERACOR, METROSENE, SERALON, TROJA, BOBBIN FIL, SABA, SABATEX, SERAFLOCK, SABASOFT, TEXAM, SABAFLEX, SERAFIL, SERALENE, SYNTON, ISACORD, POLY SHEEN, ISACORD MULTI, POLY SHEEN MULTI, TERRIER, UNIVERSAL, ISA, BELFIL-S, ASPO, TROJALOCK, paxX, PESCON-T en PES, blanc et couleur (teintes fluorescentes incluses) ; TEXTURAN en PES, blanc et gris ; TOPFIL en PES, blanc écru ; LIFECYCLE BULK, LIFECYCLE ART en PES recyclé, blanc et couleur ; ISA TEXTLIGHT en PP/PBT, à effet lumineux dans l'obscurité, champagne (1260) ; GARMENT DYEING, FIL BOUFFANT PA-SGD en PA, non teint ; ONYX en PA, blanc écru (1000) ; fabriqués en utilisant des matériaux certifiés conformes au STANDARD 100 by OEKO-TEX®.

Les résultats des contrôles effectués selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX® Annexe 6, **classe de produit I**, ont été réalisés sur les articles susnommés et démontrent qu'ils respectent les exigences de l'écologie humaine du STANDARD 100 by OEKO-TEX®, actuellement définies dans l'Annexe 6 pour les articles pour bébés.

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

Le titulaire de ce certificat, s'est engagé par une déclaration de conformité selon l'ISO 17050-1, d'utiliser le label STANDARD 100 by OEKO-TEX® uniquement sur les articles conformes à ceux initialement testés. La conformité est vérifiée par des audits.

**Le certificat 93.0.4233 est valable jusqu'au 28.02.2019**

Boennigheim, 06.03.2018

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Panian  
Head of Certification Body OEKO-TEX®

