

# CERTIFICATE

## Die Firma

**Vyroba stuh – ELAS s.r.o.**  
Vetřná 418  
463 34 Hřádek nad Nisou  
Tschechische Republik

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die  
Berechtigung, gemäß unserm Gutachten, Nummer **PG010**  
**205410.2**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet



## für folgende Artikel zu führen:

**Hakelgalon- und Webbander aus synthetischen Fasern (PA, PES, PP, PUE) und in Mischung mit CO, CV und Latex, ungefärbt, gefärbt, ausgerüstet, bedruckt, mit und ohne Silikonbeschichtung, teilweise hergestellt aus 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 humanokologischen Anforderungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® erfüllt sind.

Die zertifizierten Artikel erfüllen geltende Anforderungen des Anhangs XVII von REACH (inkl. Verwendung von Azofarbmitteln, Nickelassigkeit, 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 48323 ist gültig bis 31.08.2023**

Vienna, 08.09.2022

**Robert Locker**  
Managing Director

**Dipl.-HTL-Ing. Helene Melnitzky**  
Leitung Geschaftsbereich okologie



# CERTIFICATE

## The company

**Vyroba stuh – ELAS s.r.o.**  
Vetřná 418  
463 34 Hřádek nad Nisou  
Czech Republic

is granted authorisation according to STANDARD 100 by  
OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX®  
mark, based on our test report **PG010 205410.2**



## for the following articles:

**Crochetgalon- and woven ribbons made out of synthetic fibers (PA, PES, PP, PUE) and in blends with CO, CV and Latex, undyed, dyed, finished, printed, with or without silicone coating made of materials partly certified according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®**

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Annex 4, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Annex 4 for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.), the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass) and of the Chinese standard GB 18401:2010 (labelling requirements were not verified).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use 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 48323 is valid until 31.08.2023**

Vienna, 08.09.2022

**Robert Löcker**  
Managing Director

**Dipl.-HTL-Ing. Helene Melnitzky**  
Manager Department of Ecology

