

# CERTIFICATE

## Die Firma

**Dibella b.v.**  
Hamelandroute 90  
7121 JC Aalten, NETHERLANDS

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäß unserem Gutachten, Nummer **20.0.37113**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



14.HNL.47173 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



## für folgende Artikel zu führen:

Kissenbezüge, Bettbezüge, Bettlaken und Kappenlaken gewebt aus 100 % CO und CO/PES, weiß, stück- und garngefärbt und/oder bedruckt; Einziehddecken und -kissen aus CO, PES/CO, CO/PES/PA, CLY/CO, CMD/PES, PA/CV, PES, weiß mit Füllung aus PES, weiß; Jersey Spannbetttücher aus 100 % CO, CO/EL und CO/PES, weiß, stück- und garngefärbt; Moltonauflagen gewebt aus 100 % CO, weiß und rohweiß; Frotteehandtücher und Bademäntel aus 100 % CO und CO/PES (in weiß), weiß, stück- und garngefärbt; Geschirrtücher aus 100 % CO, weiß und garngefärbt; Hygieneartikel (Inkontinenzunterlagen und beschichtete Spannbetttücher) hergestellt aus Veloursware aus 100 % PES, mit Einlagevlies, laminiert mit PUR Nässesperre; Patientenhemden gewebt aus CO/PES, weiß, bedruckt, stück- und garngefärbt; Tischwäsche gewebt aus 100 % CO, 100 % PES und deren Mischungen, weiß, stück- und garngefärbt, inklusive Zubehör (Nähgarne, Knöpfe, elastische und unelastische Bänder, Web- und Drucketiketten); 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 II** für Produkte mit Hautkontakt 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 14.HNL.47173 ist gültig bis 31.12.2021**

Boennigheim, 01.12.2020

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

