

Unser ECO-LIVING-Sortiment erfüllt alle Anforderungen einer umweltbewussten Kollektion aus nachwachsenden Rohstoffen. Ökologisch angebaute Naturmaterialien, gesundheitsverträgliche Rohstoffe und biologisch abbaubare Fasern werden zu nachhaltigen Produkten gefertigt.

Our ECO-LIVING range meets all the requirements of an eco-conscious collection using renewable resources. Ecologically cultivated natural resources, non-hazardous raw materials and biodegradable fibres are turned into sustainable products.

Notre gamme ECO-LIVING satisfait toutes les exigences d'une collection écologique composée de matières premières d'origine végétale. Les matières naturelles cultivées de manière écologique, les matières premières sans danger pour la santé et les fibres biodégradables sont transformées en produits durables.



104 Silbergrau



114 Schneeweiß



133 Basalt



208 Ecrü



209 Beige

443 Magnolie **NEW**

459 Mohnrot



462 Rot



488 Orange



567 Gelb

617 Distel **NEW**

645 Grün



708 Atlantikblau

754 Iceblue **NEW**

778 Türkis



912 Dunkelgrau



926 Schwarz

3003 ... 210 *
Waschhandschuh
Wash mitt
Gant de toilette
ca. 16 x 21 cm

3003 ... 202 *
Seiflappen
Facecloth
Serviettes de visage
ca. 30 x 30 cm

3003 ... 201 *
Gästetuch
Guest towel
Serviette invités
ca. 30 x 50 cm

3003 ... 262 *
Handtuch
Hand towel
Serviette de toilette
ca. 50 x 100 cm

3003 ... 226
Duschtuch
Bath towel
Serviette de bain
ca. 70 x 140 cm
















100% Cotton

Gewicht: 500 g/qm
Weight: 500 g/qm
Poids: 500 g/qm

* Mindestbestellmenge: 2 Stück
Minimum order quantity: 2 pieces
Commande minimum : 2 unités



PFLEGESYMBOLLE Care symbols / Symboles d'entretien

 Schonwaschgang Delicate wash cycle Programme pour textiles fragiles	 Nicht bleichen Do not bleach Ne pas blanchir	 Warm bügeln Iron warm Repasser chaud	 Keine chemische Reinigung möglich No dry cleaning possible Pas de nettoyage à sec possible
 Schonwaschgang Delicate wash cycle Programme pour textiles fragiles	 Trocknen mit reduzierter thermischer Beanspruchung Drying with reduced thermal stress Sécher avec charge thermique réduite	 Mäßig heiss bügeln Iron moderately hot Repasser à température moyenne	
 Handwäsche Hand wash Lavage à la main	 Nicht im Wäschetrockner trocknen Do not dry in a dryer Ne pas sécher dans le sèche-linge	 Nicht bügeln Do not iron Ne pas repasser	
 Fußbodenheizungsg geeignet Suitable for underfloor heating Approprié au chauffage de sol			
 Spülmaschinengeeignet Dishwasher-proof Lavable au lave-vaisselle	 Nicht spülmaschinengeeignet Not dishwasher-safe Ne va pas au lave-vaisselle		

ZERTIFIKAT

Certificate
Certificat

ZERTIFIKAT

OEKO-TEX® Zertifizierungsstelle GmbH
Kaiserstraße 39 · 60329 Frankfurt am Main

Die Firma
Kleine Wolke
Textilgesellschaft mbH & Co. KG
Fritz-Tecklenborg-Straße 3
28759 Bremen, DEUTSCHLAND
erhält nach Oeko-Tex® Standard 100 die Berechtigung, gemäß unserem
Gutachten, Nummer 15.0.7934, das Oeko-Tex® Signet



**TEXTILES
VERTRAUEN**
Geprüft auf Schadstoffe
nach Oeko-Tex® Standard 100
97.0.7934 HOHENSTEIN HTTI

für folgende Artikel zu führen:
Badteppiche in verschiedenen Farbtönen mit Flornutzschicht aus Polyacryl, Polyamid, Polyester, Polyester/Polyacryl, Polyester/Baumwolle, Baumwolle, Baumwollviskose (Bambus) oder Polypropylen mit Latexrückenschichtung sowie unbeschichtete Badteppiche aus Baumwolle, hergestellt unter Verwendung von nach OEKO-TEX® Standard 100 zertifizierten Materialien.
Die Prüfungen an o.g. Artikeln wurden nach Oeko-Tex® Standard 100, Produktklasse IV für Dekorationsmaterialien 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, Nickelallergien 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 Konformitätsklärung 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 28.02.2017
Frankfurt am Main, 19.02.2016

Oeko-Tex Zertifizierungsstelle GmbH
Kaiserstr. 39 · 60329 Frankfurt a.M.
Tel. +49 (0) 69-400 34 08-0, Fax: 400 34 08 299
e-mail: info@zertifizierung-oekotex.com

J. A. B. Klaus
Julia Korte
Geschäftsführung



Geprüft und zertifiziert nach Öko-Tex Standard 100.
Frei von gesundheitlich bedenklichen Schadstoffmengen.

Quality mark for tested and certified textiles, free from quantities of toxic substances that are questionable with regard to health.

Label pour des textiles contrôlés et certifiés, exempts de quantités d'agents toxiques dangereux pour la santé.

NACHHALTIGE NATURPRODUKTE

Sustainable natural products
Produits naturels durables



Das Kleine Wolke-Label für umweltgerechte Produkte im Bad. Unser ECO LIVING-Sortiment erfüllt alle Anforderungen einer umweltbewussten Kollektion aus nachwachsenden Rohstoffen. Ökologisch angebaute Naturmaterialien, gesundheitsverträgliche Rohstoffe und biologisch abbaubare Fasern werden zu nachhaltigen Produkten gefertigt.

The Kleine Wolke label for environmentally products in the bathroom. Our ECO LIVING range meets all the requirements of an eco-conscious collection made from renewable raw materials. Organically cultivated natural materials, healthy raw materials and biodegradable fibres are made into sustainable products.

Le Kleine Wolke label pour des produits de salle de bains respectueux de l'environnement. Notre panel ECO LIVING remplit toutes les conditions d'une collection respectueuse de l'environnement élaborée à partir de ressources renouvelables. Des matériaux naturels cultivés de façon écologique, des matières premières sans danger pour la santé et des fibres biodégradables, tous ces éléments permettent la fabrication de produits durables.