










GECKO DISCO

Hafttextil; Ein magisches, eindrucksvolles und tanzendes Lichtspiel mit optischer Tiefenwirkung. Für farbenfrohe und vielseitige Akzentuierungen im Objekt- und Heimbereich einsetzbar.



Anwendung:	Gecko
Anzahl Colorits:	4
Material:	32% Polyester 68% Silikon
Stoffbreite:	140 cm
Gewicht:	180 g/m ²
Schwerentflammbarkeit:	 Zertifikat auf Anfrage
Rapport:	Breite: 138.0 cm Höhe: 55.0 cm
Alternative Anwendung:	
Pflege:	      
Eingang Waschen:	1%
Testberichte*:	Lichttransmission DIN EN 410

*alle Testberichte stehen auf unserer Website bei den Produktdetails zum Download bereit

Spezielle Hinweise:

- Dunkle und intensive Farbstellungen der GECKO Kollektion werden aus thermischen und glastechnischen Gründen nur für Anwendungen auf Flachglas im Innenraum oder permanent beschatteten Fassaden empfohlen.



GECKO DISCO



Col. 5011



Col. 5012



Col. 5013



Col. 5014










Hinweis:

Dargestellte Farben nicht verbindlich. Bitte fordern sie unsere Farbmuster an.

* Lieferbar solange Vorrat





PFLEGESYMBOL FÜR TEXTILIEN

Waschen

	Normalwaschgang 95 Grad
	Schonwaschgang 95 Grad
	Normalwaschgang 60 Grad
	Schonwaschgang 60 Grad
	Normalwaschgang 40 Grad
	Schonwaschgang 40 Grad
	Schonwaschgang 30 Grad
	Handwäsche
	Nicht waschen



Die Zahlen im Waschbottich entsprechen den maximalen Waschetemperaturen, die nicht überschritten werden dürfen. Der Balken unterhalb des Waschbottichs verlangt nach einer (mechanischen) milderer Behandlung (z.B. Schongang).

Bügeln



	Heiss Bügeln
	Mässig heiss bügeln. Vorsicht beim Dampfbügeln
	Nicht heiss bügeln. Vorsicht beim Dampfbügeln
	Nicht bügeln

Die Punkte kennzeichnen die Temperaturbereiche der Regler-Bügeleisen.

Chloren








	Chlorbleiche möglich
	Chlorbleiche nicht möglich

Tumbler Trocknung

	Schonende Tumbler-Trocknung bei niedriger Temperatur
	Trocknung im Tumbler nicht möglich



Die Punkte kennzeichnen die Trocknungsstufen der Tumbler (Wäschetrockner).

Chemische Reinigung

	Normal- und Spezialreinigung (A)
	Normal- und Spezialreinigung (P)
	Spezialreinigung (P)
	Spezialreinigung (F)
	Spezialreinigung (F2)
	Keine chemische Reinigung möglich
	Milde Nassreinigung

Die Buchstaben sind lediglich für den Chemischreiniger bestimmt. Sie geben einen Hinweis für die in Frage kommenden Reinigungsvorgänge und Lösemittel. Der Strich unterhalb des Kreises verlangt bei der Reinigung nach einer Beschränkung der mechanischen Beanspruchung, der Feuchtigkeitszugabe und der Temperatur.

Gecko

	Reinigung mit Fensterwischer (Unger-Methode)
	Reinigung mit Sprühextraktionsverfahren

SYMBOLE UND MATERIALINFORMATIONEN

Produktinweise



Flammhemmend



Breite



Querverwendbar



Quer verwenden



Nicht quer verwenden



Versetzter Rapport



Rapport in Kettrichtung



Rapport in Schussrichtung



Gewicht



Garngefärbt



Stückgefärbt



Gehäkelt



Gewoben



Kettendruck



Druck/Ausbrenner



Einseitig metallisiert



Schadstoffgeprüft / Oddy



Antimikrobiell (wirkt der Besiedelung und Vermehrung von Mikroorganismen und der Geruchsentwicklung entgegen.)



Lichttransmissionsgrad Tv, n-h



Lichttransmissionsgrad Tv, n-n



Lichttransmissionsgrad Tv, n-dif



Lichtreflexionsgrad Pv, n-h



Lichtabsorbtionsgrad Av



UV-Transmissionsgrad Tuv



Solartransmissionsgrad Te, n-h



Solarreflexionsgrad Pe, n-h



Solarabsorbtionsgrad Ae

Material

AC Acetat

CA Hanf

CO Baumwolle

EA Elasthan

GL Glasfaser

LI Leinen

MD Modal

ME Metall

PA Polyamid

PC Polyacryl

PE Polyäthylen

PI Papier

PL Polyester

PLF Polyester flammhemmend

PLF CS Polyester flammhemmend (Trevira CS)

PN Polycarbonat

PP Polypropylen

PU Polyurethan

RA Ramie

SE Seide

SI Silikon

TR Diverse Materialien (Holz, Papier, Federn etc.)

VI Viscose

WM Wolle Mohair

WV Reine Schurwolle

SYMBOLE UND MATERIALINFORMATIONEN

Verwendungszweck



Vorhang/Gardine



Rollo (Colorits siehe Rollo-Kollektion)



Flächenvorhang (für optim. Hängeverh. empf. wir Verarbeitung in Ketttricht.)



Vertikallamellen



Raffvorhang



Möbelstoff (für starke Beanspr. Objektbereich).
Martindale > 30'000



Möbelstoff (für starke Beanspr. Wohnbereich/normale Beanspr. Objektbereich).
20'000 < Martindale < 30'000



Möbelstoff (für normale Beanspr. Wohnbereich/achtsame Beanspr. Objektbereich).
Martindale < 20'000



Möbelstoff (für achtsame Beanspr. Wohnbereich/Housen).
Martindale < 5'000



Bettdecke



Tischdecke Wohnbereich



Wandbespannung



Stofftapete (kann laminiert werden, Mindestmengen beachten)



Kissen



Akustikstoff



Adhesive Textiles/Gecko/Gecko in the Box



Stoffe für den Innen- und Aussenbereich mit sehr hohen Lichtechtheiten



Reverso