




SOLIO

Art.Nr. 0101920

Halbtransparenter Vorhangstoff in Trevira CS. Der charaktervolle Allrounder strahlt Robustheit und Eigenständigkeit aus. Das speziell entwickelte und strukturierte Garn hat eine natürliche, leinenartige Optik. Der schlichte Basic-Artikel bringt Natürlichkeit in den Raum und ist universell einsetzbar: vom Büro und Hotel über die Klinik, die Altersresidenz bis hin zum Privatraum. Solio überzeugt durch sein perfektes Hängeverhalten am Fenster oder im Raum. Umfassende Farbpalette mit vielen neutralen Tönen in weiss, beige und grau sowie eleganten Grünnuancen bis hin zu frischen Akzentfarben wie korngelb, ziegelrot und aqua.



Anwendung:	Vorhangstoff transparent/halbtransparent
Anzahl Colorits:	47
Sonderfarben:	- ab 200 m / 220 yds. ohne Aufpreis
Material:	100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
Stoffbreite:	300 cm
Verwendung:	Querverwendbar
Gewicht:	289 g/m ²
Schwerentflammbarkeit:	
Produktinformationen:	
Pflege:	
Eingang Waschen:	1.5%, 0.5%
Eingang chemische Reinigung:	1%
Schallabsorption:	Alpha-Wert 0.20
Lichtechtheit:	6
Testberichte*:	Brenntest DIN 4102 B1 Fire Test Norm BS 5867 Fire Test M1 Schallabsorption ISO 354 / ISO 11654
Spezielle Hinweise	Kleine Noppen und Garnverdickungen können sporadisch vorkommen und gehören zum Charakter dieses Stoffes.



SOLIO



Hinweis:

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

*Lieferbar solange Vorrat

PFLEGESYMBOL FÜR TEXTILIEN


Waschen

 Normalwaschgang 95° C

 Schonwaschgang 60° C

 Schonwaschgang 40° C

 Schonwaschgang 30° C


 Handwäsche, maximale Temp. 40° C

 Nicht waschen

Die Zahlen im Waschbottich zeigen die maximal zulässige Waschtemperatur in °C an.

Chloren

 Chlor- oder Sauerstoffbleiche erlaubt

 Nicht bleichen

Tumbler Trocknung


 Schonende Tumbler-Trocknung bei niedriger Temperatur möglich (60° C)

 Nicht im Tumbler/Trockner trocknen

Die Punkte kennzeichnen die Trocknungsstufe des Tumblers/Trockners.

Bügeln

 Maximal 200° C

 Maximal 150° C. Vorsicht beim Dampfbügeln

 Maximal 110° C. Vorsicht beim Dampfbügeln


 Nicht bügeln

Die Punkte bezeichnen die Temperaturstufe des Bügeleisens.

Chemische Reinigung

 Professionelle Trockenreinigung mit Perchlorethylen und/oder Kohlenwasserstoffen, schonender Prozess

 Professionelle Trockenreinigung mit Kohlenwasserstoffen, schonender Prozess


 Nicht trockenreinigen

 Professionelle Nassreinigung, schonender Prozess

Die Buchstaben im Kreis kennzeichnen die Lösemittel (P, F), die in der Trockenreinigung angewendet werden, oder die Nassreinigung (W).

Der Strich unter dem Symbol kennzeichnet eine mildere Behandlung (z. B. Schongang für Pflegeleichtartikel).

Gecko

















 Reinigung mit Fensterwischer (Unger-Methode)

 Reinigung mit Sprühextraktionsverfahren

SYMBOLE UND MATERIALINFORMATIONEN

Produktinweise

	Flammhemmend
	Breite
	Querverwendbar (gilt nur für Vorhänge)
	Quer verwenden
	Nicht quer verwenden
	Rapport in Kettrichtung
	Rapport in Schussrichtung
	Gewicht
	Garngefärbt
	Stückgefärbt
	Gehäkelt
	Gewoben
	Kettdruck
	Druck/Ausbrenner
	Einseitig metallisiert
	Perlreflex

	Schadstoffgeprüft / Oddy
	Recyceltes Material
	Rücknahmesymbol für gebrauchte Textilien. Gilt nur für CH und DE
	Antimikrobiell (wirkt der Besiedelung und Vermehrung von Mikroorganismen und der Geruchsentwicklung entgegen.)
	Lichttransmissionsgrad Tv, n-h
	Lichtreflexionsgrad Pv, n-h
	Lichtabsorbtionsgrad Av
	UV-Transmissionsgrad Tuv
	Solartransmissionsgrad Te, n-h
	Solarreflexionsgrad Pe, n-h
	Solarabsorbtionsgrad Ae
	Öffnungsfaktor
	Feuchtraum geeignet (Plissee)
	Schmutzabweisend (Plissee)
	Diverse Artikel sind nur in ganzen Bildrapporten verfügbar. Der Preis versteht sich jeweils für einen Rapport.
	Produktinweise

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)
PLF CS ECO	Polyester flammhemmend (Trevira CS Eco)
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. Verarbeitung in Kettricht.)



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/Houssen). 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



Blackout



Reverso



Plissee



Wabenplissee