




UMBRIA ECO

Art.Nr. 0102145

Dichter Vorhangstoff aus flammhemmendem, recyceltem Polyester in der bewährten Umbria Qualität. Umbria eco besteht zu 100% aus der Faser Trevira CS eco und leistet damit einen sinnvollen Beitrag an die Nachhaltigkeit. Der vielseitig einsetzbare Uni mit Leinwandstruktur und edler Materialität überzeugt mit zeitloser Optik und 300 cm Breite. Umbria eco ist in sechs neutralen Farben erhältlich.



Anwendung:	Vorhangstoff dicht
Anzahl Colorits:	6
Sonderfarben:	- ab 240 m / 260 yds. ohne Aufpreis
Material:	100% Polyester flammhemmend (Trevira CS Eco)
Stoffbreite:	300 cm
Verwendung:	Querverwendbar
Gewicht:	281 g/m ²
Schwerentflammbarkeit:	
Produktinformationen:	
Pflege:	
Eingang Waschen:	1.5%, 0.5%
Eingang chemische Reinigung:	0.5%
Schallabsorption:	Alpha-Wert 0.70
Scheuerfestigkeit:	30'000 Martindale
Pilling:	4-5
Lichtechtheit:	5-6
Testberichte*:	Schallabsorption ISO 354 / ISO 11654 Brenntest EN 13773 Fire Test Norm BS 5867 Fire Test Norm BS 5852 Fire Test Japan Fire Test M1 Schadstoffgeprüft / Oddy
Spezielle Hinweise	Das Label Trevira CS eco bezeugt, dass das Textil aus flammhemmendem, recyceltem

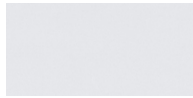
*alle Testberichte stehen auf unserer Website bei den Produktdetails zum Download bereit



Polyester hergestellt ist.
Öffnungsfaktor: 0%



UMBRIA ECO



Col. 4113



Col. 4114



Col. 4115



Col. 4203



Col. 4207



Col. 4301

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



BO Blackout



Reverso



Plissee



Wabenplissee