

MYSTERY

Verdunkelungsstoff mit Struktur; Neu entwickelte Dim-out Qualität auf der Basis von Phantom. Das ästhetische Kennzeichen bildet die feine Mélange-Struktur auf der Vorderseite. Mit seinem weichen Griff und der strukturierten Optik bereichert Mystery das bestehende Sortiment der Verdunkelungsstoffe. Nebst einigen bunten Colorits decken die insgesamt 19 Farben zusätzlich ein breites Spektrum an neutralen Tönen ab.



Anwendung:	Verdunkelungsstoff
Anzahl Colorits:	19
Sonderfarben:	- ab 400 m / 440 yds. ohne Aufpreis
Material:	100% Polyester flammhemmend
Stoffbreite:	150 cm
Gewicht:	293 g/m ²

Schwerentflammbarkeit:



Alternative Anwendung:



Pflege:

Eingang Waschen: 0.5%

Eingang chemische Reinigung: 1%

Schallabsorption: Alpha-Wert 0.85

Scheuerfestigkeit: 28'000 Martindale

Pilling: 5

Lichtechtheit: siehe downloads

Testberichte*:

Brenntest DIN 4102 B1
 Fire Test NFPA 701
 Fire Test Norm BS 5867
 Fire Test Japan
 Lichttransmission
 Schallabsorption ISO 354 / ISO 11654
 Strömungswiderstand DIN EN 29053
 Lichtechtheit Test

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

Spezielle Hinweise:

- Optimale Kombinationsmöglichkeit mit Sprint.
- Dim-out: Die Farben sind entsprechend ihres Abdunkelungsverhaltens in drei Gruppen unterteilt: light, regular und dark.



MYSTERY



Col. 0101



Col. 0102



Col. 0103



Col. 0104



Col. 0105



Col. 0106



Col. 0107



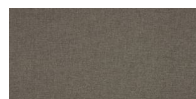
Col. 0108



Col. 0109



Col. 0110



Col. 0111



Col. 0112



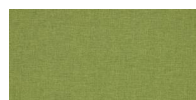
Col. 0113



Col. 0114



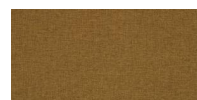
Col. 0115



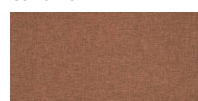
Col. 0116



Col. 0117



Col. 0118



Col. 0119


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/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



Blackout



Reverso



Plissee



Wabenplissee