








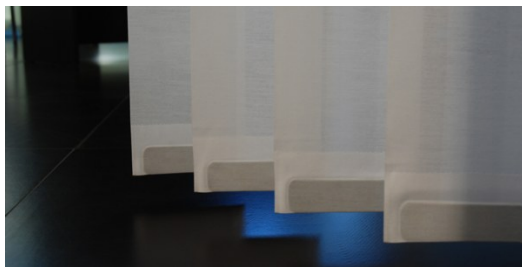
CONCERTO II

Textillamelle; Die halbtransparente, natürliche Optik des Klassikers Concerto erlaubt tagsüber genügend Lichteinfall und überzeugt gleichzeitig als Sichtschutz in den Abendstunden. Der Garnfärber gewinnt besonders durch die neue, dunkle Kette an Attraktivität und Eleganz.

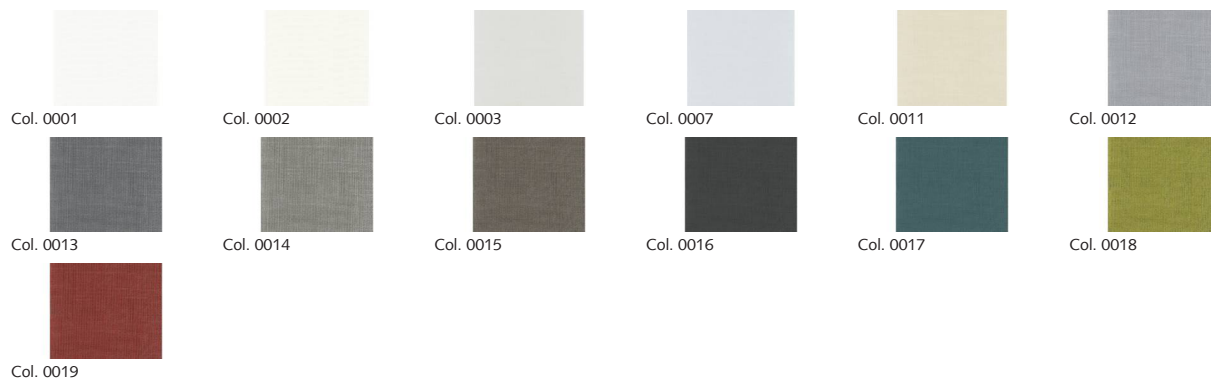


| | |
|-------------------------------------|---|
| Anwendung: | Vertikallamellen |
| Anzahl Colorits: | 13 |
| Material: | 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS) |
| Stoffbreite: | 12.7 cm |
| Gewicht: | 18 g/lfm |
| Schwerentflammbarkeit: |  |
| Alternative Anwendung: |  |
| Pflege: |      |
| Eingang Waschen: | 0.5% |
| Eingang chemische Reinigung: | 0.5% |
| Lichtechtheit: | 5 |
| Testberichte*: | Brenntest DIN 4102 B1 Fire Test Japan Lichttransmission DIN EN 410 Spezielle Hinweise |

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



CONCERTO II



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