

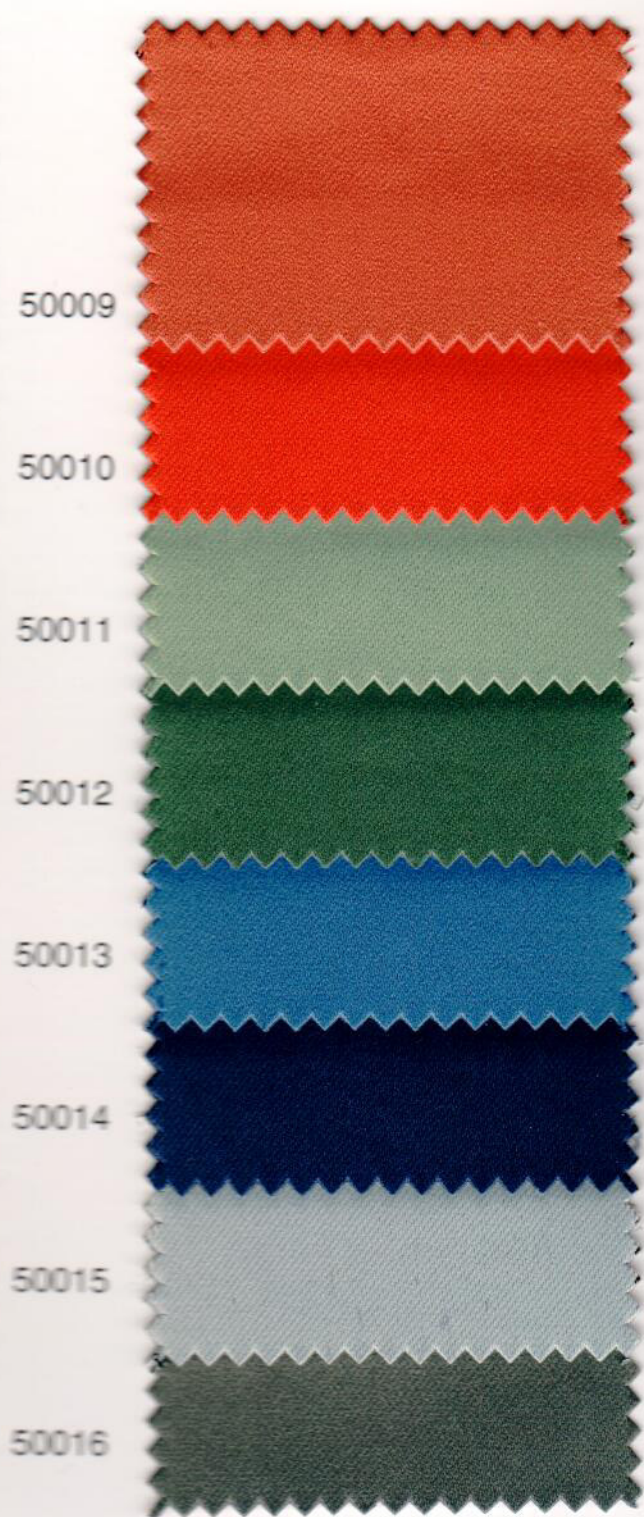
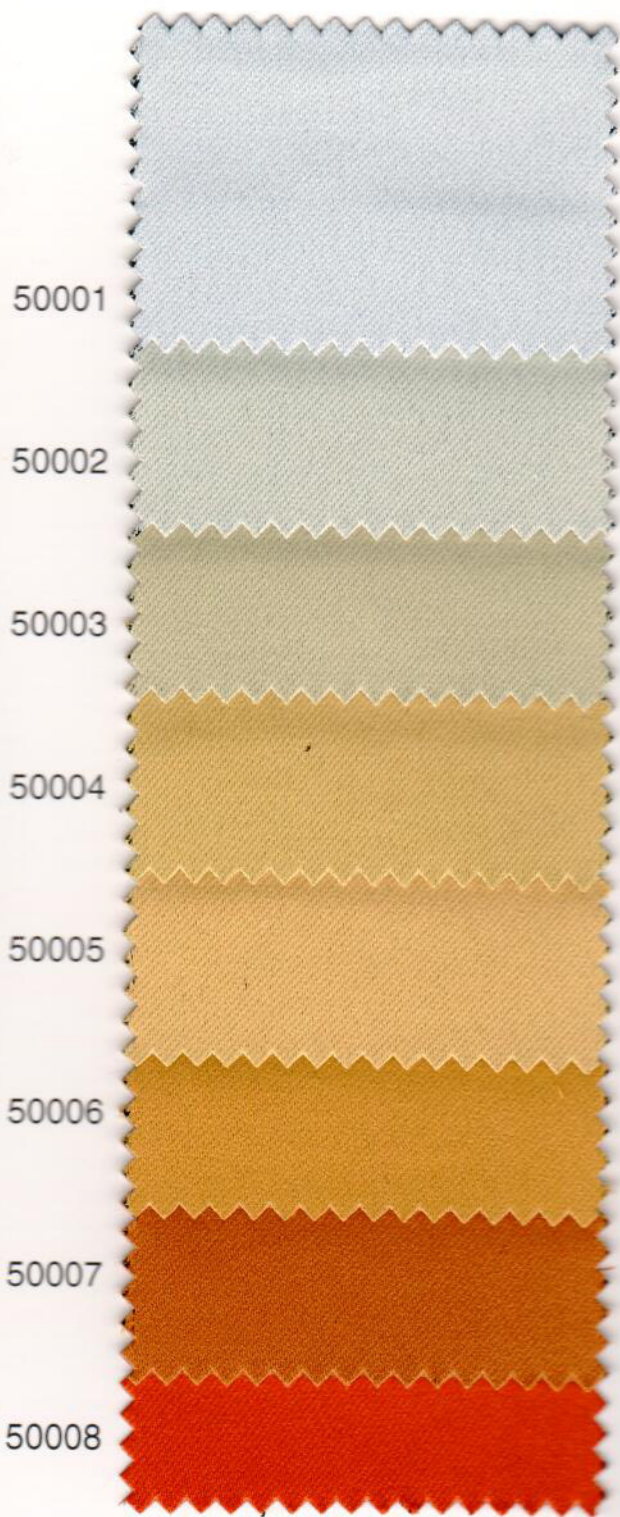


50020

- ein gewebter Verdunkelungsstoff, der aufgrund seiner Konstruktion auch in hellen Farben einen sehr hohen Verdunkelungsgrad aufweist
- permanent schwer entflammbar nach DIN 4102 B1
- eleganter, weicher Fall mit hervorragender Optik
- moderne, pflegeleichte Objektqualität
- sehr hoher Verdunkelungsgrad von über 99 %

technische Daten siehe Rückseite






Columbus SUNSET®

- ein gewebter Verdunkelungsstoff, der aufgrund seiner Konstruktion auch in hellen Farben einen sehr hohen Verdunkelungsgrad aufweist
- permanent schwer entflammbar nach DIN 4102 B1
- eleganter, weicher Fall mit hervorragender Optik
- moderne, pflegeleichte Objektqualität
- sehr hoher Verdunkelungsgrad von über 99 %

Material	100 % Polyester FR
Breite	wahlweise ca. 150 cm / ca. 300 cm
Gewicht per lfd. m	ca. 375 g / ca. 750 g
Gewicht per m ²	ca. 250 g
Reißfestigkeit	Kette: ca. 1540 N Schuss: ca. 1310 N
Lichtechtheit	ca. 4 - 5
Waschechtheit	ca. 4 - 5
Restkrumpfung	ca. 0 - 0,5 %
Sondereinfärbung	auf Anfrage

Permanent schwer entflammbar

Pflege   

nach DIN 4102 B1 geprüft und überwacht durch Prüfinstitut Hoch



Weitere nationale und internationale Prüfzeugnisse liegen vor bzw. können auf Wunsch kurzfristig beantragt werden.

Columbus SUNSET®

- a woven blackout fabric that shows a very high blackout degree due to its construction, even in bright colours
- permanent flame retardant according to DIN 4102 B1
- elegant and smooth fall with an excellent appearance
- modern and easy-care quality for public buildings
- very high blackout degree over 99 %

fabric	100 % Polyester FR
width	optional approx. 150 cm / approx. 300 cm
weight per run. meter	approx. 375 g / approx. 750 g
weight per m ²	approx. 250 g
tear strength	warp: approx. 1540 N weft: approx. 1310 N
colorfast	approx. 4 - 5
washfast	approx. 4 - 5
shrinkage	approx. 0 - 0,5 %
special colors	on demand

permanent flame retardant

care   

according to DIN 4102 B1 approved and controlled by Prüfinstitut Hoch



Further national and international test certificates are available or can be applied on short-term.