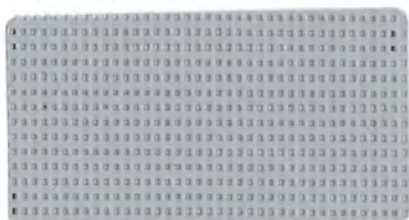


Dunkeltürkis 86-50271

Der Materie entschwinden



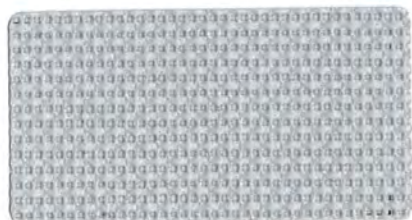
Beton 86-2167



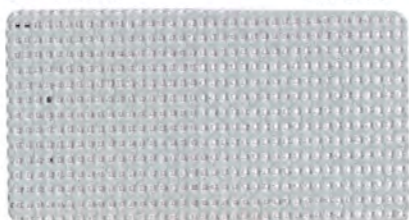
Kieselstein 86-2171*



Weiß NF 86-2044*

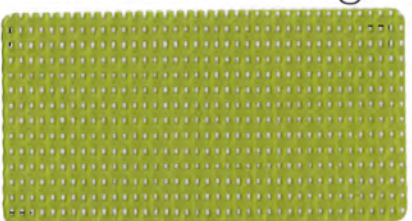


Alu/Alu NF 86-2048

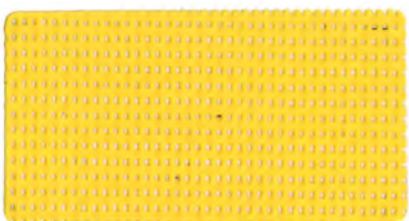


Alu/ Seidenfarben NF 86-2046*

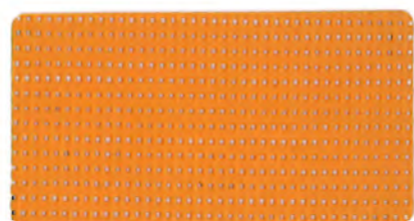
Der Schein trügt



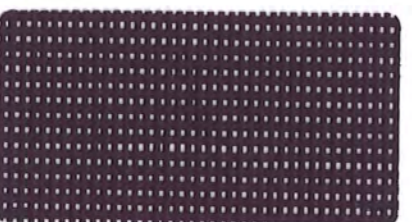
Bambus 86-50333



Butterblumengelb 86-2166



Orange 86-8204



Pflaume 86-50336

*Auch in Breite 267 cm erhältlich

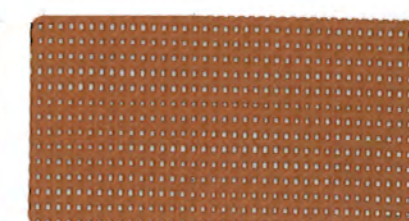
Der Lauf der Zeit



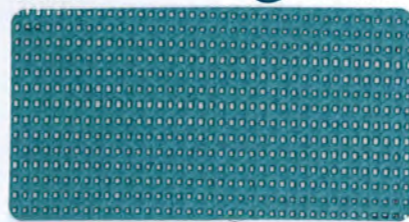
Bronze NF 86-2043*



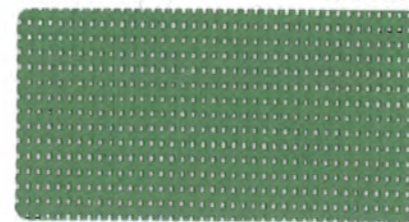
Muskatnuss 86-50260



Karamel 86-50261

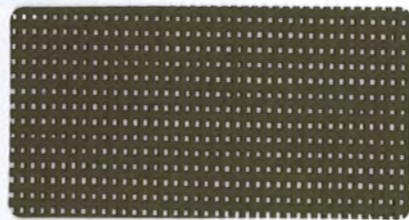


Dunkeltürkis 86-50271



Moosgrün 86-2158

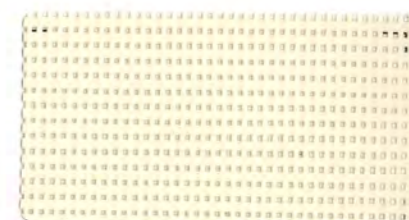
Eine zweite Haut



Kakao 86-2148



Pfeffer 86-2012*



Champagner 86-2175

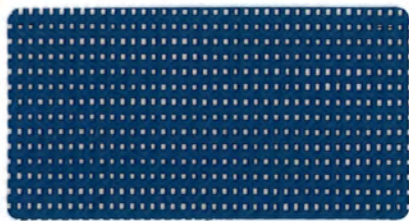


Sandbeige 86-2135*

Verwirrung stiften



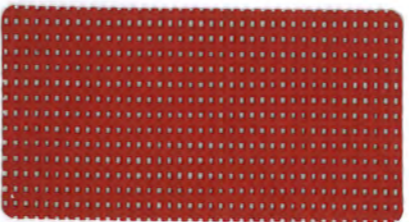
Marineblau 86-50342



Mitternachtsblau 86-2161



Petrol 86-50264



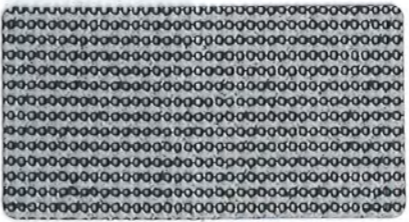
Rot 86-8255



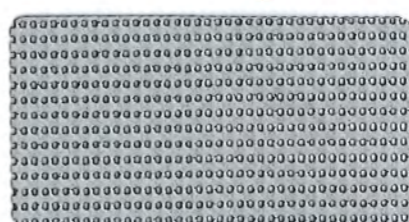
Schwarz NF 86-2053*



Anthrazit NF 86-2047*

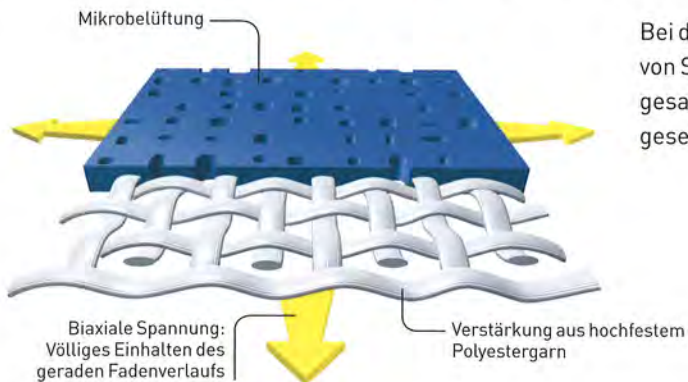


Metall gehämmt NF 86-2045*



Alu/Anthrazit 86-2068

Exklusive Précontraint Serge Ferrari®- Technologie



Bei der weltweit patentierten Précontraint Technologie von Serge Ferrari® wird der Verbundstoff während des gesamten Herstellungsprozesses unter Spannung gesetzt.

Eigenschaften

- Außergewöhnliche Flächenstabilität
- Nachhaltige mechanische Festigkeit

Eine höhere Beschichtungdicke über dem Fadenrücken

- Außerordentliche Planheit

Vorteile

- **Verformt sich weder bei Verarbeitung noch bei seiner Benutzung**

- **Verzieht sich nicht, zerreißt nicht**

- **Lange Lebensdauer in puncto Ästhetik und mechanische Festigkeit**
- **Geringe Gesamtdicke**

- **Glatte Oberfläche, pflegeleicht**
- **Geringer Platzbedarf, leichtes Aufwickeln**

Zertifizierung NF Toiles

- Das Gütezeichen "NF Toiles" garantiert ein konstant hohes und homogenes Qualitätsniveau der Sonnenschutzgewebe Soltis 86.
- Diese zertifizierten Referenzen entsprechen den vom Gütezeichen in Bezug auf thermo-optische und mechanische Eigenschaften sowie auf Festigkeit vorgegebenen Anforderungen.
- Zertifizierungsantrag für die neuen Farbtöne in der Bearbeitung (Angaben zu den Sonnenschutz- und Lichteigenschaften sind unverbindlich).

