Stoffkollektion 2015/2016 für Wohnen und Objekt

CARISSIMA / STOFFPREIS GRUPPE 30

CARA/STOFFPREISGRUPPE 26

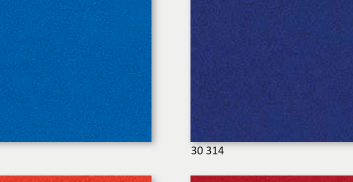




CLOE / STOFF-

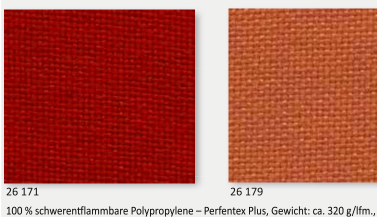
PREISGRUPPE 26

30 313 30 312









ca. 140 cm breit, 5 Jahre Garantie auf Scheuerfestigkeit bei normalem Gebrauch,

100 % Polyester, Gewicht: ca. 560 g lfm.,

ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach

Martindale 45.000







100 % Recycelte Polyester FR, nicht schwermetallhaltige Farbstoffe, Gewicht ca. 435 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000, 10 Jahre Garantie gegen Durchscheueren bei normalem 8-Stunden-Gebrauch, Flammschutzausrüstung nach DIN 4102 B1, EN 1021-1:2006, EN 1021-2:2006, BS 7176:2007 Low Hazard, BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176-2007 Medium Hazard UNI 8456 & UNI 9174 Class 1, NF-P-92-507 M1, NF D 60-013:2006

30 316



COSMA/STOFFPREISGRUPPE 26

Scheuertouren nach Martindale 35.000









Geringfügige Farbabweichungen aus technischen Gründen möglich





26 271

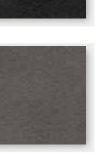
100 % Polyester, Gewicht: ca. 420 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000

26 478



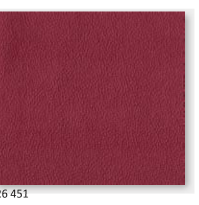
VINTAGE LOOK

PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan, Grundgewebe: 75 % Polyester/20 % Baumwolle/5 % Viskose, Gewicht: ca. 607 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000



PU-Kunstleder STANDARD / STOFFPREISGRUPPE 26







PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan, Grundgewebe: 70 % Polyester/30 % Baumwolle, Gewicht: ca. 580 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000



Scheuertouren nach Martindale 100.000





PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan, Grundgewebe: 50 % Polyester/50 % Baumwolle, Gewicht: ca. 580 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000



PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan,

Grundgewebe: 70 % Polyester/30 % Baumwolle, Gewicht: ca. 580 g/lfm., ca. 140 cm breit,



PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan, Grundgewebe: 70 % Polyester/30 % Baumwolle Gewicht: ca. 580 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000

Geringfügige Farbabweichungen aus technischen Gründen möglich.

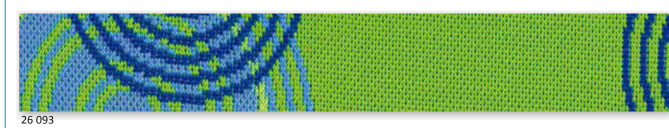
Stoffkollektion 2015/2016 für Wohnen und Objekt

PU-Kunstleder STANDARD / STOFFPREISGRUPPE 26



PU-Kunstleder mit Textilgewebe, schadstofffrei, Nutzschicht: 100 % Polyurethan, Grundgewebe 50 % Polyester/50 % Baumwolle, Gewicht: ca. 580 g/lfm., ca. 140 cm breit, Scheuertouren nach Martindale 100.000

KIDS & TEENS / STOFFPREIS GRUPPE 26









100 % Polyester, Gewicht: ca. 315 g/lfm., ca. 150 cm breit, **ÖKO-Tex Standard 100**

Geringfügige Farbabweichungen aus technischen Gründen möglich.

Stoffkollektion 2015/2016 für Wohnen und Objekt

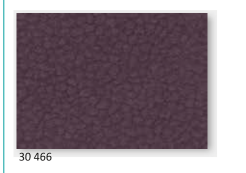
AQUA CLEAN / STOFFPREIS GRUPPE 30

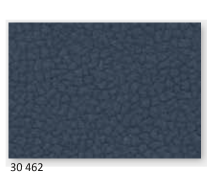
Hochleistungsfähiger Möbelstoff – atmungsaktiv, ökologisch, extrem widerstandsfähig – Fleckschutzausrüstung durch AQUA CLEAN-TECHNOLOGIE

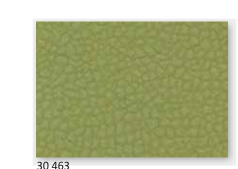


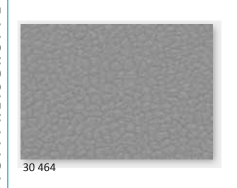


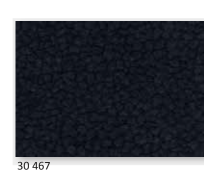


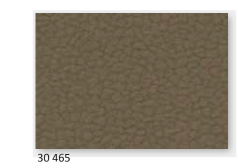




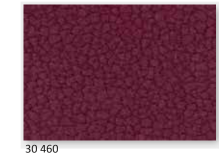






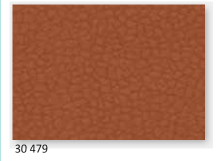








50 % Polyester/35 % Polyacryl/15 % Polyamid, Gewicht ca. 410 g/m2, ca. 140 cm breit, Öko-Tex Standard 100, Scheuertouren nach Martindale > 250.000



Fantasy – angenehmer, robuster Möbelstoff – atmungsaktiv, ökologisch, strapazierfähig – Fleckschutzausrüstung durch Nano-Technologie

43 % Polyacryl/30 % Polyamid/18 % Polyester/ 9 % Baumwolle, Gewicht: ca. 550 g/ lfm., ca. 140 cm breit, **Öko-Tex Standard 100**, Scheuertouren nach Martindale 100.000

FANTASY / STOFFPREISGRUPPE



50 % Polyester/35 % Polyacryl/15 % Polyamid, Gewicht: ca. 410 g/m2, ca. 140 cm breit, **Öko-Tex Standard 100,** Scheuertouren nach Martindale > 250.000