

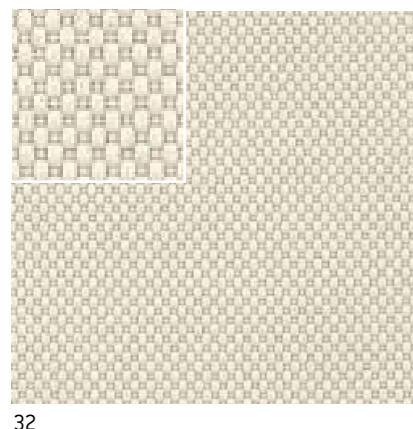
tfm

*timeless furniture
manufacture*

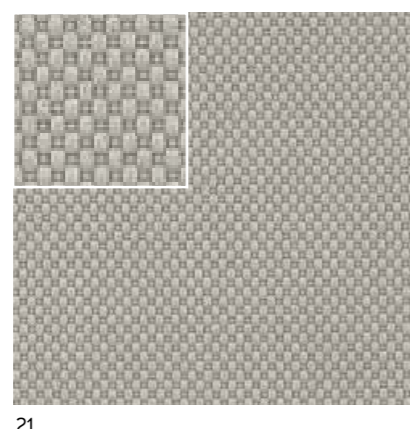
Stoffe & Leder
Wohnen & Objekt

Zusammensetzung: 100% Polyester
Breite: 140cm
Preisgruppe 2

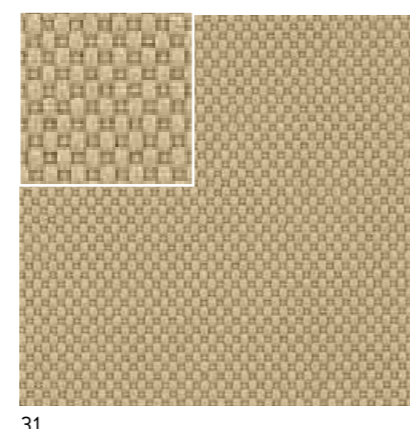
Gewicht: 400 g/m²
Scheuerverhalten: 50.000 Martindale
Brandverhalten:
D - DIN EN 1021-1 [Zigarettentest]
D - DIN EN 1021-2 [Butanflammentest]
Lichtechtheit:
D - DIN EN ISO 105-B02: 2014 Note 5-7



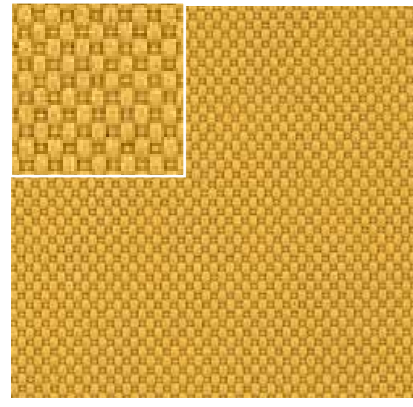
32



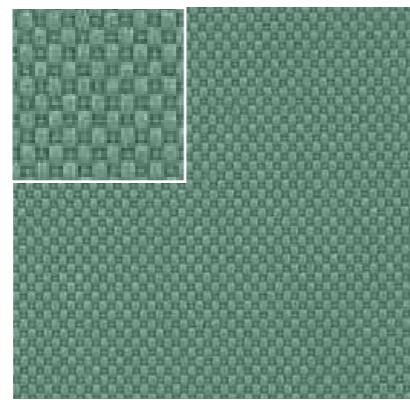
21



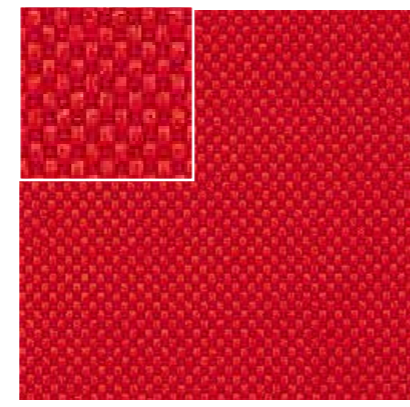
31



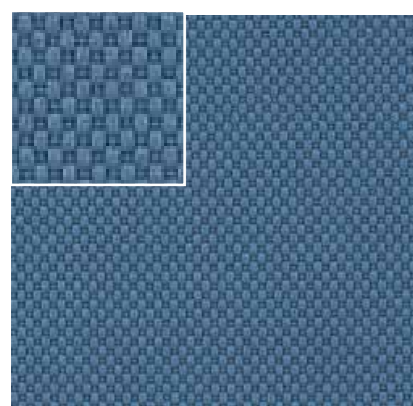
50



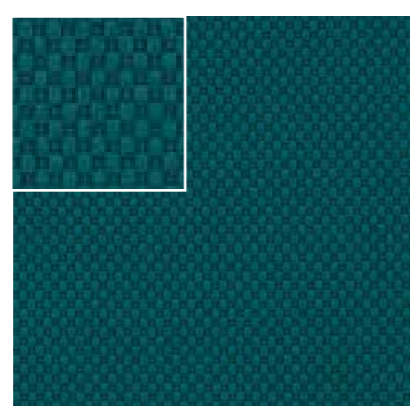
80



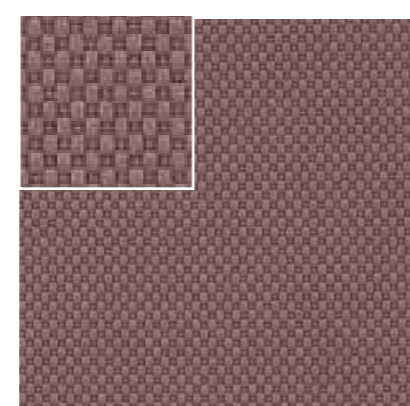
60



75

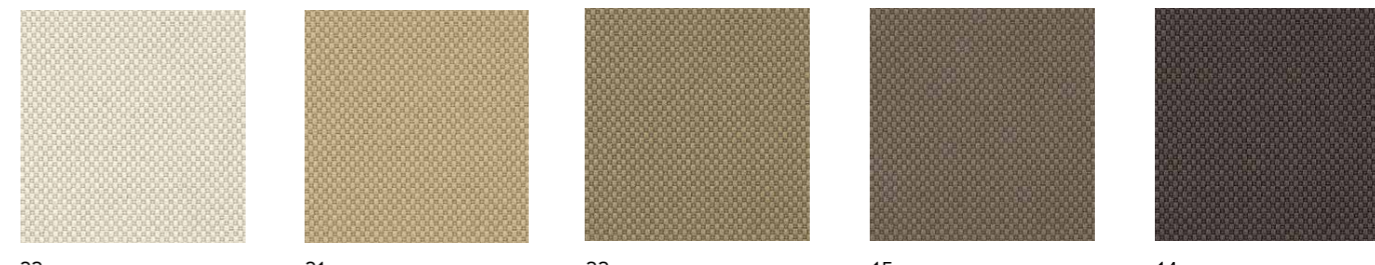


82



610

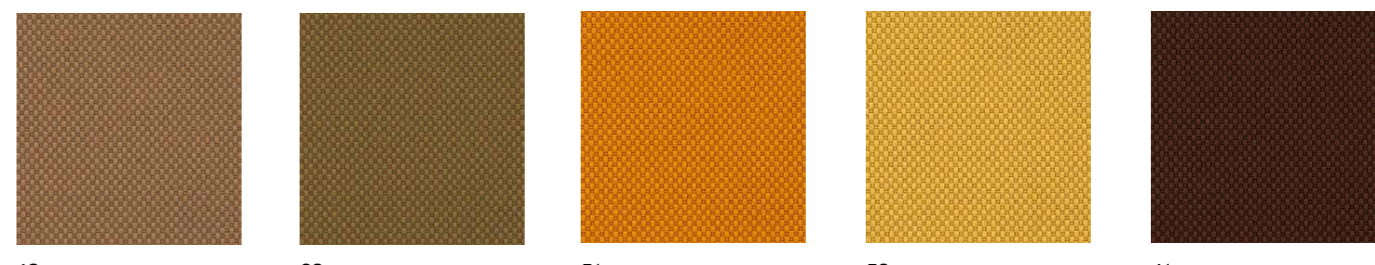
Reibechtheit:
D - DIN EN ISO 105-X12: 2016 Note 4-5
Schweißechtheit:
D - DIN EN ISO 105-E04: 2013 Note 4-5
Trockenreinigungsechtheit:
D - DIN EN ISO 105-D01: 2010 Note 4-5



32 31 22 15 14



21 20 610 13 10



42 92 51 50 41



64 63 65 60 67



69 68 72 73 81



75 76 74 77 80

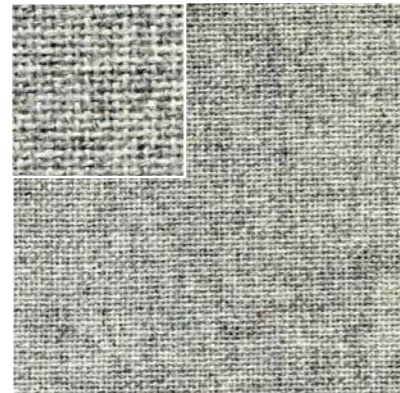
TREVI (Pugi.rg)

PG 1

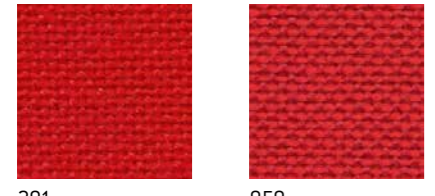
Zusammensetzung: 100% Polyester FR [Tr Cs]

Breite: 140 cm Gewicht: 630g Brandschutzklasse: B1

(Martindale) UNI EN ISO 12497:2000 100.000 turns ± 20%



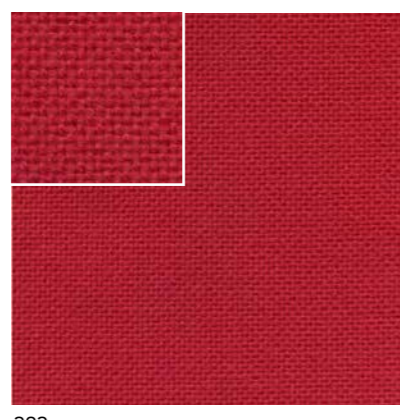
1613



201



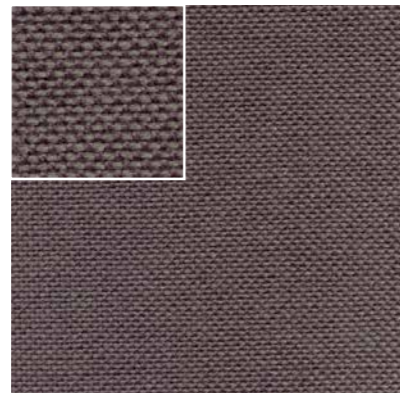
950



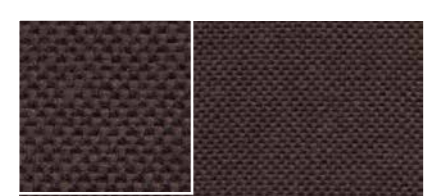
202



614



954



953



1610



651

PG 1

FENICE STUOIA (Pugi.rg)

Zusammensetzung: 75% Wool – 25% Polyamide

Breite: 150 cm

(Martindale) UNI EN ISO 12947:2000 100.000 cicli ± 20%



2605



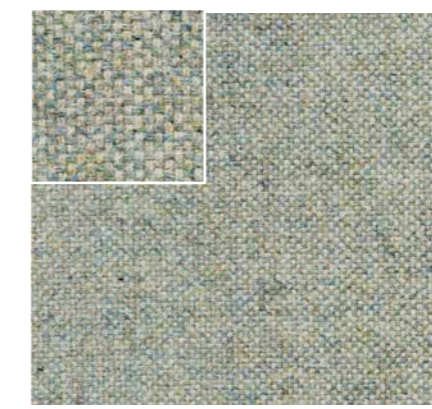
3252



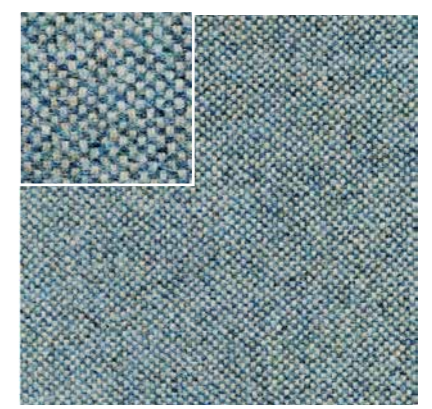
2506



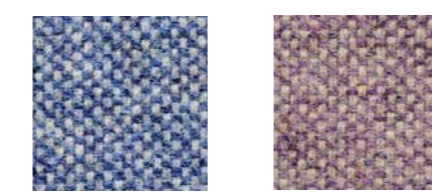
2053



2456



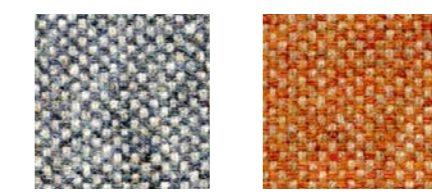
2460



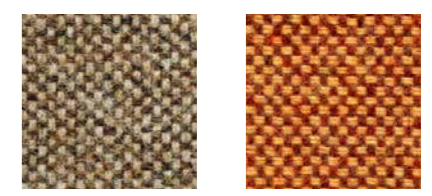
2353



2253



2606



2104



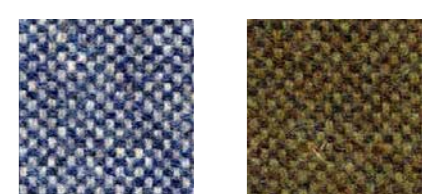
2458



2204



2457



2555



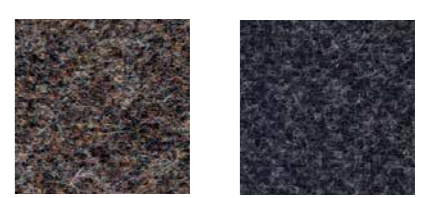
2105



2305



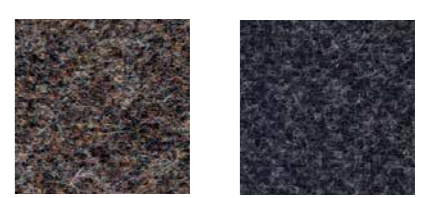
2607



2556



2557



2608

PG 2

Bezugsstoff zu 100% recycelt (100% Polyamid)

Besonderheit:

100% Recycelt (alte Fischernetze), OekoTex100, made in Germany, Lichteckheit 7, 500.000 Martindale.

Ein ökologischer Bezugsstoff, der zu 100% aus Econyl hergestellt wird.

Die Garne bestehen ausschließlich aus Werkstoffen (vor allem. aus alten Fischernetzen und Plastik Abfällen), die ansonsten im Meer als Plastikmüll herumtreiben.

Im Vergleich zu dem Einsatz herkömmlicher Garne spart PURE durch Econyl 50% der CO₂ Emission ein.

Gewicht: 230 g/m²

Scheuerverhalten: 500.000 Martindale

Brandverhalten:

D - DIN EN 1021-1 (Zigarettentest)

D - DIN EN 1021-2 (Butanflammentest)

Lichteckheit:

D - DIN EN ISO 105-D01: 2010 Note 4-5

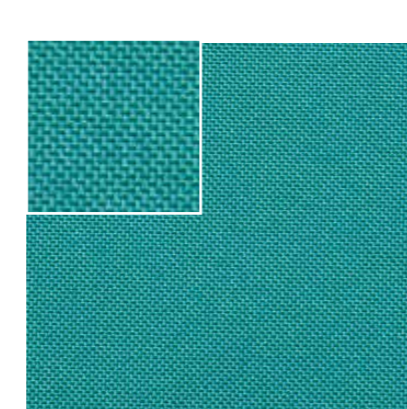
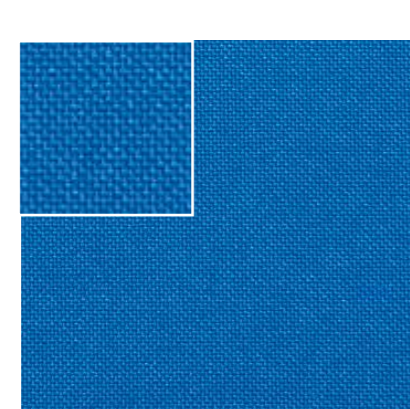
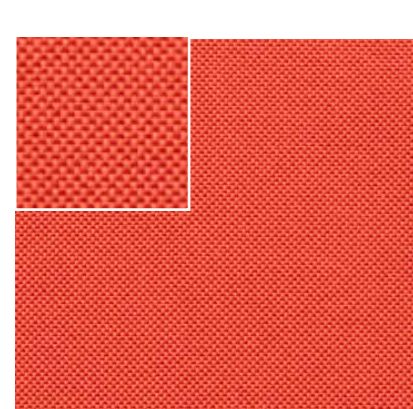
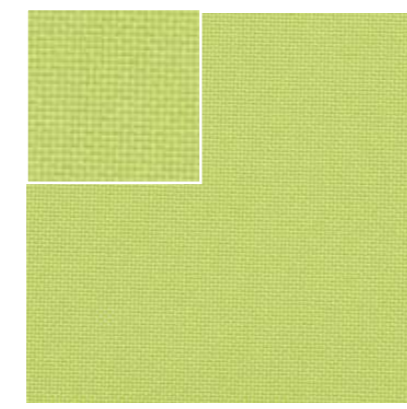
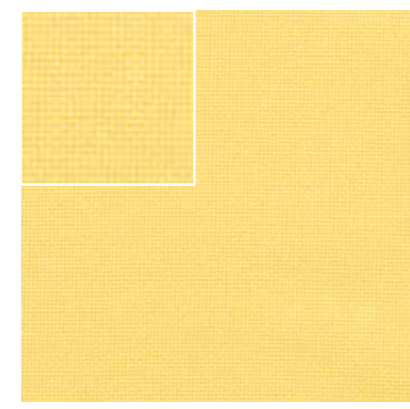
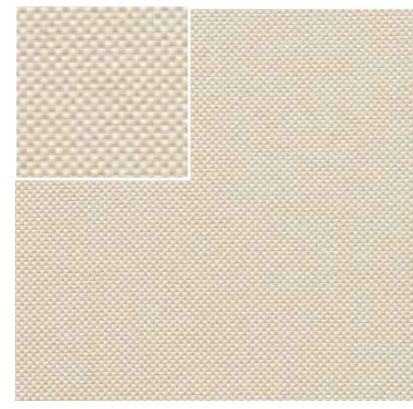
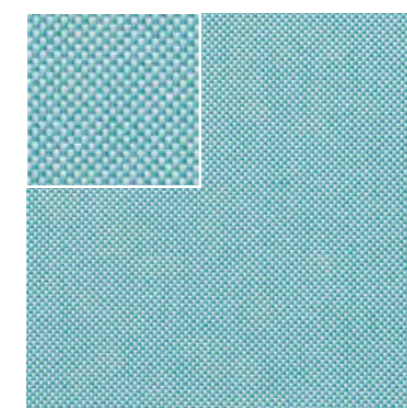
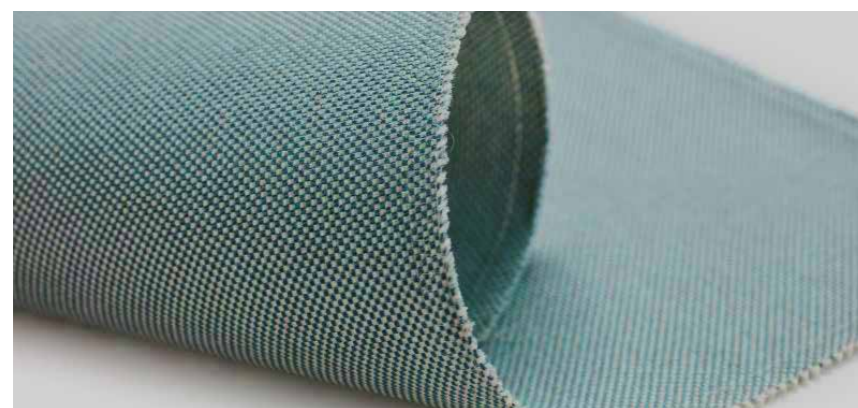
D - DIN EN ISO 105-B02: 2014 Note 5-7

Reibechtheit:

D - DIN EN ISO 105-X12: 2016 Note 4-5

Breite: 140cm

Preisgruppe 2



Zusammensetzung: Vinyl-/Urethan- Beschichtung

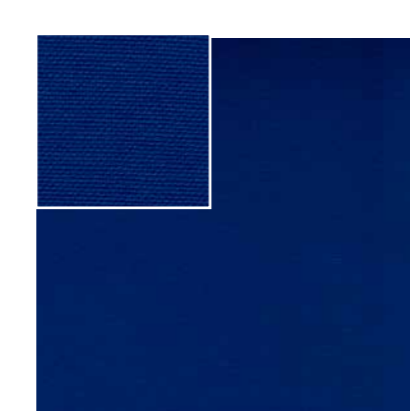
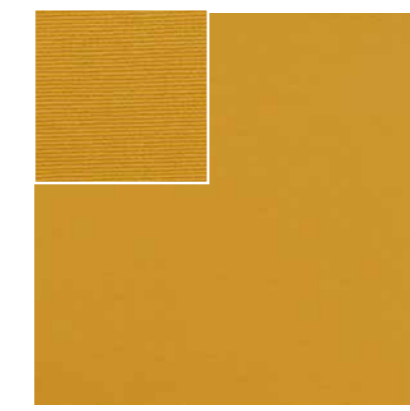
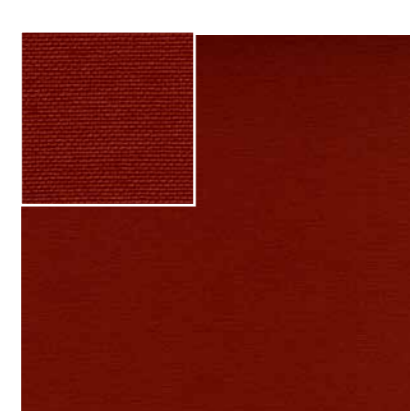
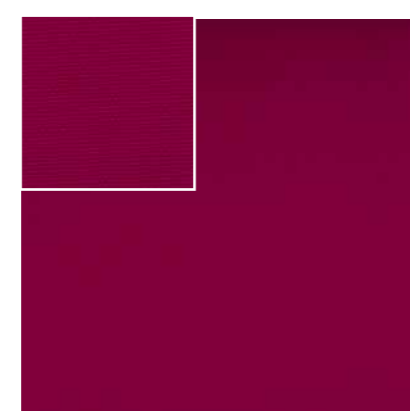
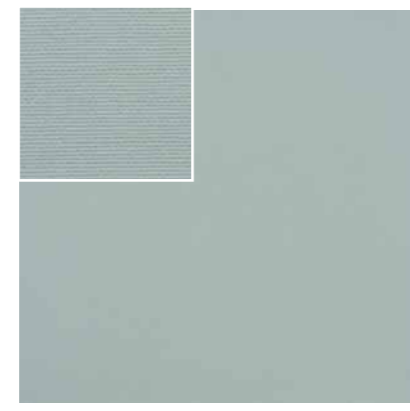
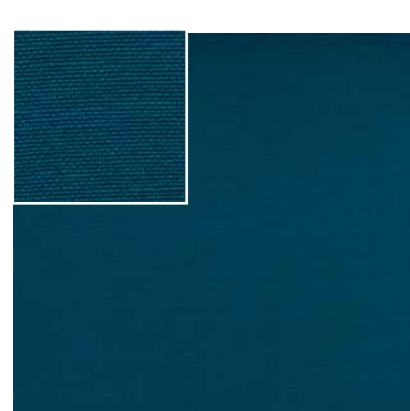
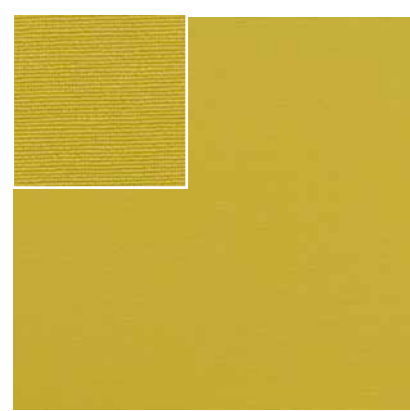
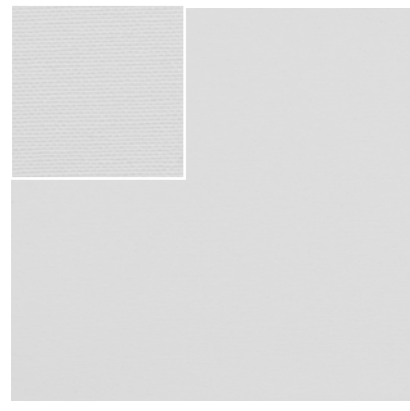
Breite: 137.00 cm

Gewicht: 685.00gr/m2

Preisgruppe 3

MATERIALSCHUTZ / BESCHICHTUNG

- PERMABLOK3®
- SILVERGUARD®
- Fleckenschutz-Oberfläche
- >300 000 Martindale-Zyklen (EN ISO 12947:1999 Teil 2)
- Kältebruchresistenz -23 °C
- Schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche
- UV-Beständigkeit XENOTEST DIN 54004/ NTC 1479 – BLAUWOLLSKALA
- EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug (Migration bestimmter Elemente)
- Beständigkeit gegen Sulfid-Flecken
- Antistatische Oberfläche



CAMEL 2105



CITRUS 2091



CORAL 2102



GRENADINE 2095



MET RED 2011



ICECREAM 2090



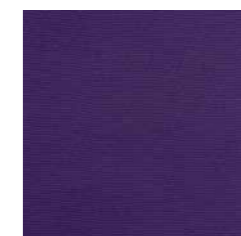
LOTUS 2099



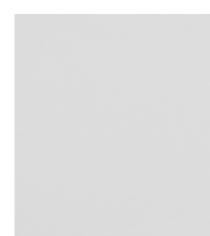
ORCHID 2097



JET 3068



ULTRAVIOLET 2104



WHITE 2089



BLACK 9001



TEAL 2100



SAPPHIRE 3007



PETROL 2094



SAGE 5009



CELERY 5019



BASIL 5020



BALTIC 3066



BOTTLE 5010



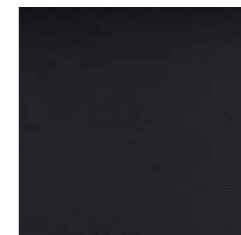
BEIGE 1010



COBRE 2003



MANDARIN 6061



GRAPHITE 4003



FOREST 5063



CREAM 1077



MACADAMIA 0001



TAUPE 0009



MELON 6062



WINE 2064

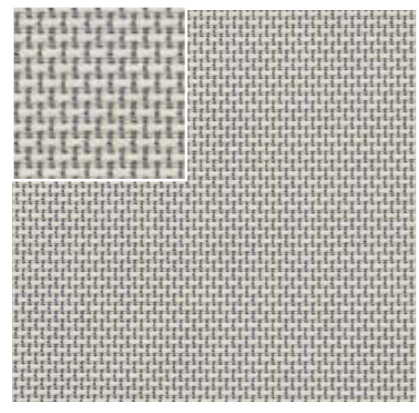
Zusammensetzung
70% Polyester 30% Polyamid
Breite: 120cm
Preisgruppe 3

Besonderheit: selbsttragender Stoff

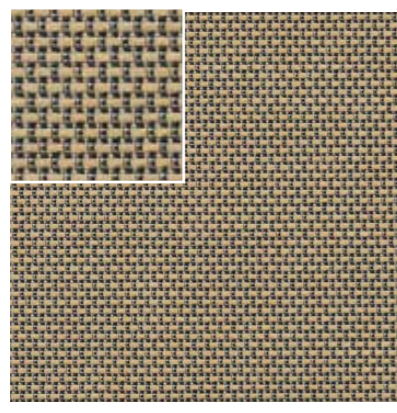
SHRINKS 4903

Gewicht: 450 g/lfdm
Scheuerverhalten: 170.000 Martindale
Brandverhalten:
D - DIN EN 1021-1 (Zigarettentest)
Lichtechtheit:
D - DIN EN ISO 105-B02: 2014 Note 5-7

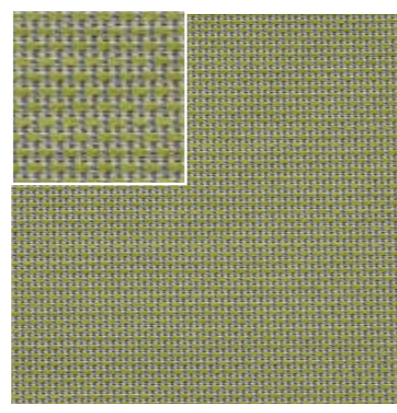
Reibechtheit:
D - DIN EN ISO 105-X12: 2016 Note 4-5
Schweißechtheit:
D - DIN EN ISO 105-E04: 2013 Note 4-5
Trockenreinigungsechtheit:
D - DIN EN ISO 105-D01: 2010 Note 4-5



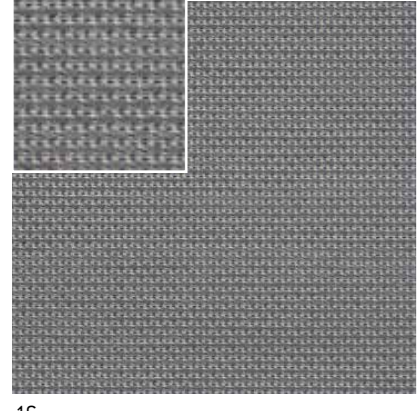
33



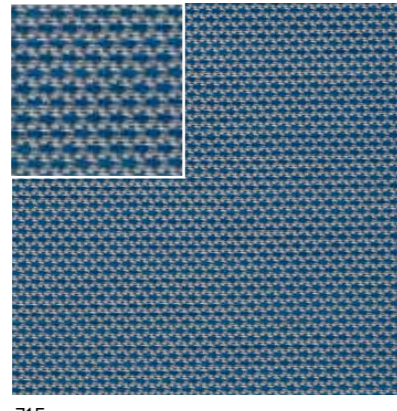
37



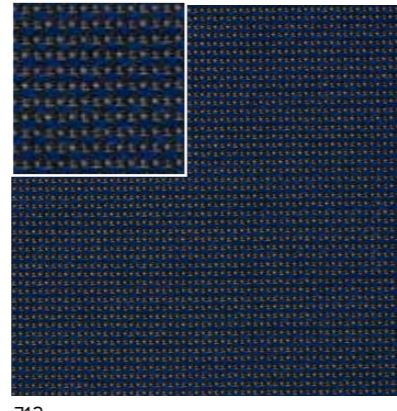
93



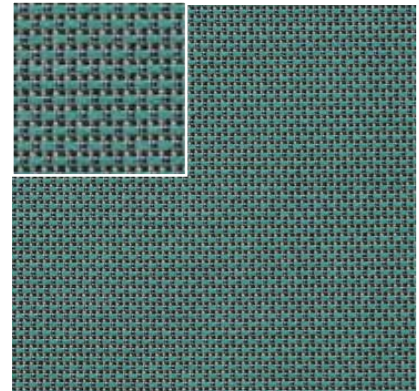
16



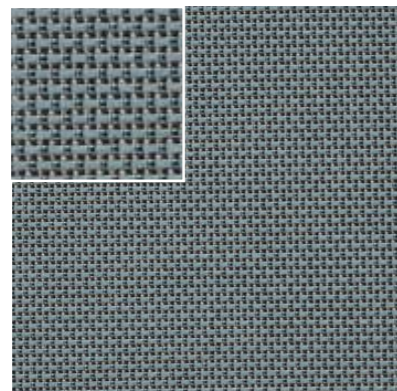
715



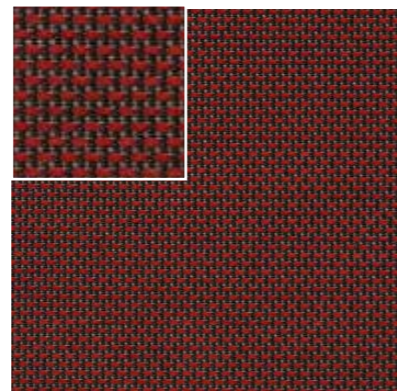
713



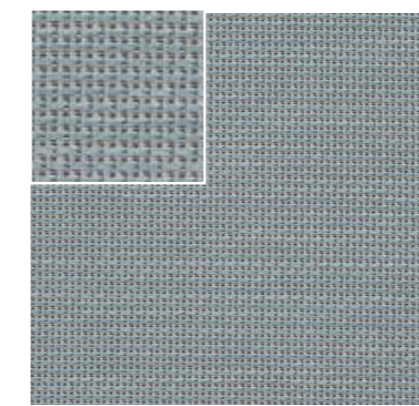
92



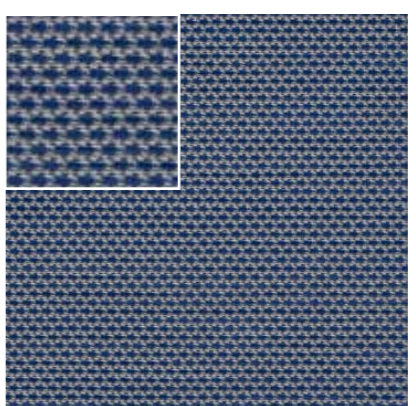
710



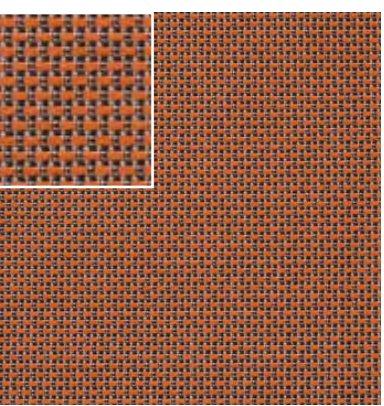
69



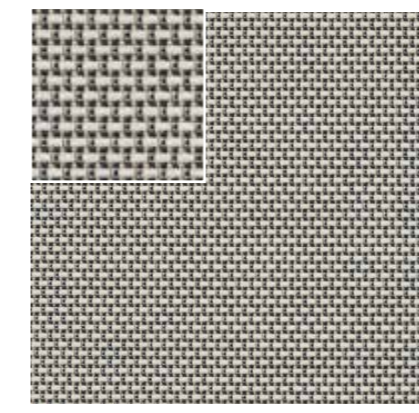
711



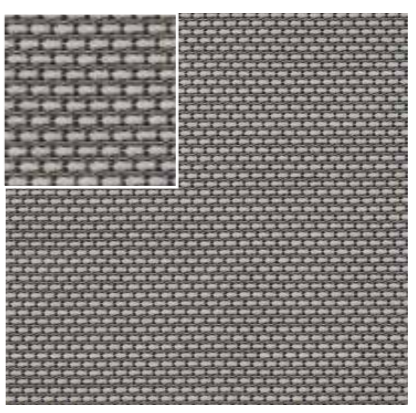
714



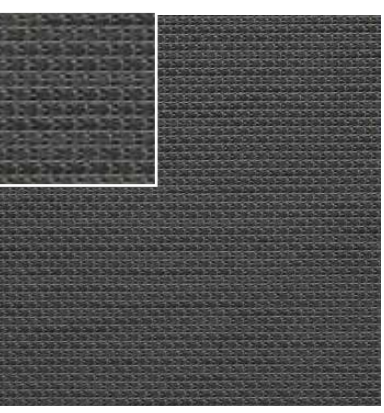
68



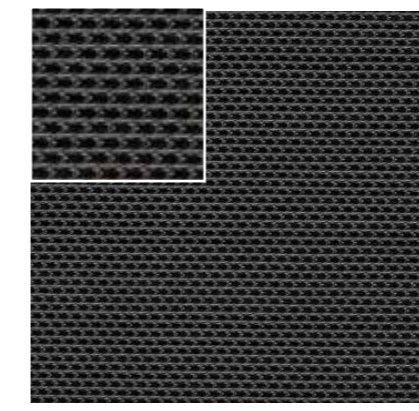
32



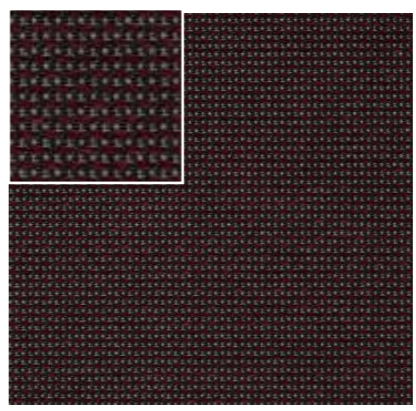
29



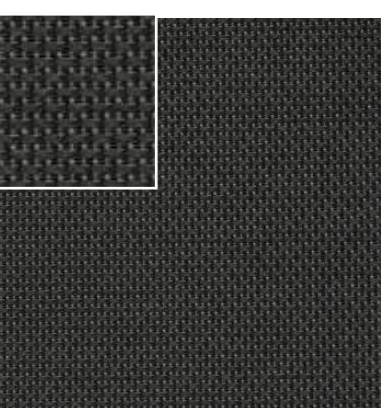
14



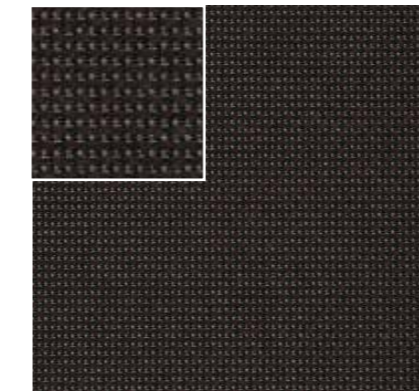
12



610



13



45

PISA (Kunstleder)

PG 1

Ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-beständig, langlebig, schmutzunempfindlich

Zusammensetzung
88% PVC-Beschichtung, 12% Polyester/Viskose-Gewebe
Gewicht: ca. 600 g/m²
Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: 100.000 Touren
Biokompatibel nach DIN EN ISO 10993-5
UV-Beständigkeit: 6 (ISO 105-B02)
Dauerknickverhalten: 50.000 (DIN 53359)



WEIß 00333



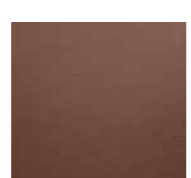
PERLE 00333



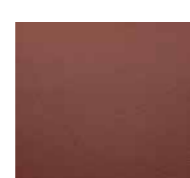
SAND 00333



MELANGE 005439



NUSS 00334



MAHAGONI 019666



LIMONADE 003335



CHROM 00333



MAIS 003334



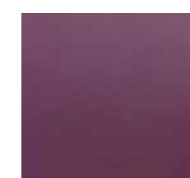
MANDARIN 008920



ROSENHOLZ 008921



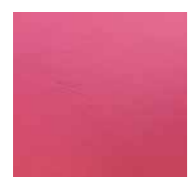
KIRSCH 003345



ORCHIDEE 003343



HEIDE 00334



CYCLAME 003342



VIOLETT 003316



ATOLL 003600



ROYAL 00348



MARINE 003463



HELLBLAU 008567



BLEU 003347



BALTIC 006466



PETROL 003340



SCHIEFER 003978



TERRA 005438



MINT 003336



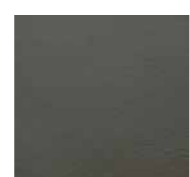
TÜRKIS 003337



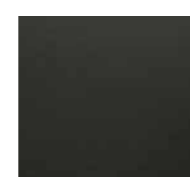
AGAVE 003338



AMAZONAS 003339



ANTHRAZIT 004021



SCHWARZ 003349

STAMSKIN (Kunstleder)

PG 3

Zusammensetzung:
Mehrschichtverbund mit Träger aus Polyamid-Jersey

Scheuerfestigkeit: 120.000 Touren
Dauerknickverhalten: 400.000 (EN ISO 7854)

Breite: 140cm
Gewicht: 780 g/m²
Feuersicherung: B1



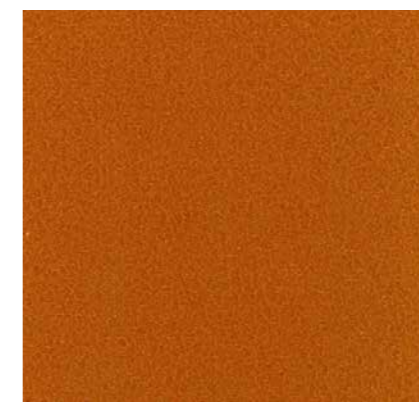
WEIß 3012



MINT 3125



STEINGRAU 3434



TERRACOTTA 3122



TÜRKIS 3458



RUBINROT 3479



DUNKELGRAU 3445



SCHWARZ 3486

Design: Leder [Kunstleder]

Zusammensetzung: Vinyl-/Urethan- Beschichtung

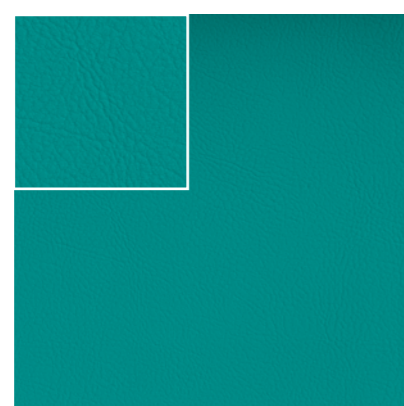
Breite: 137,00 cm

Gewicht: 650.00gr/m2

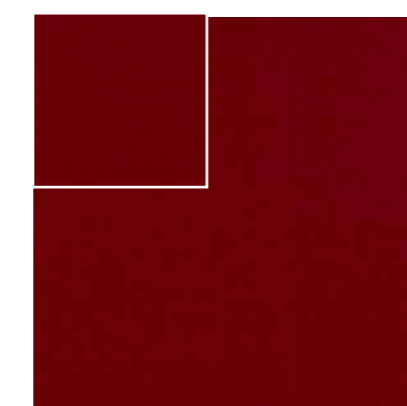
Preisgruppe 3



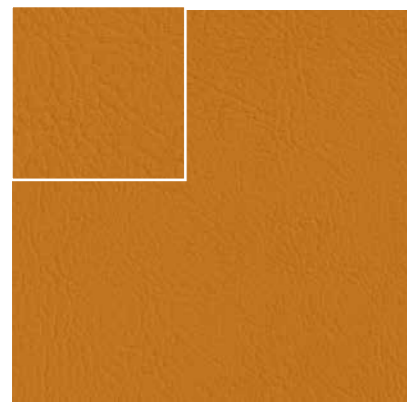
PEARL ESSENCE (METALLIC) 107-8



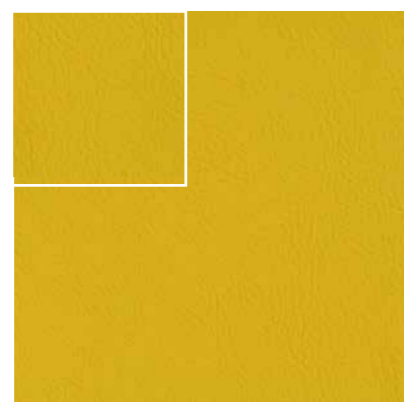
JADE 5056



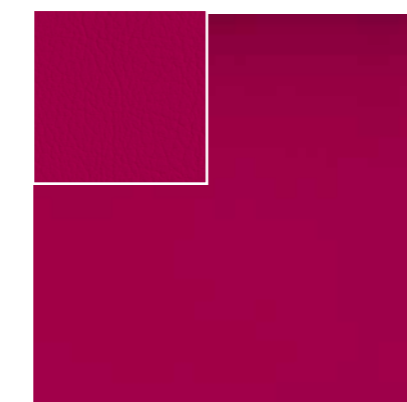
KIRSCH 2074



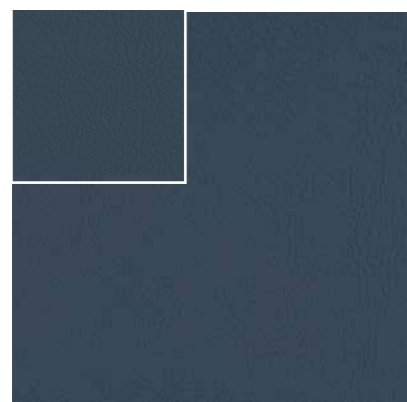
MELONE 6013



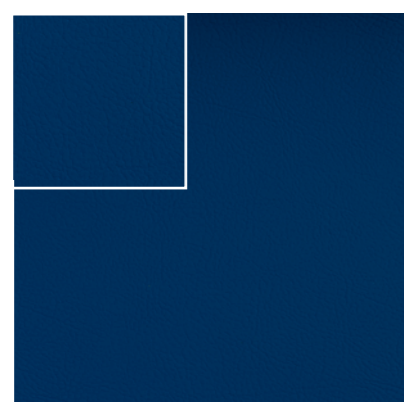
SONNE 2020



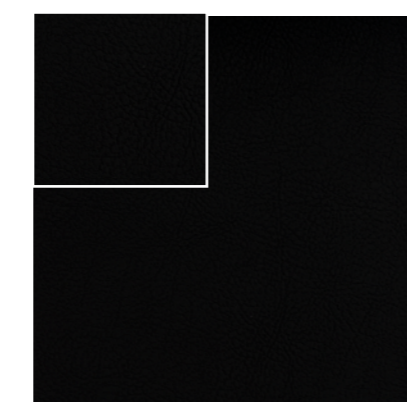
PINK 2021



TITAN 4042



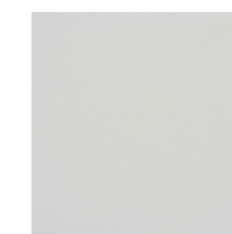
BALTIC 3069



SCHWARZ 9035

MATERIALSCHUTZ / BESCHICHTUNG

- PERMABLOK3®
- Fleckenschutz-Oberfläche
- >300 000 Martindale-Zyklen [EN ISO 12947:1999 Teil 2]
- Kältebruchresistenz -23 °C
- Schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche
- UV-Beständigkeit XENOTEST DIN 54004/ NTC 1479 – BLAUWOLLSKALA
- EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug (Migration bestimmter Elemente)
- Beständigkeit gegen Sulfid-Flecken
- Antistatische Oberfläche



PURE WHITE 9607



IVORY (METALLIC) 1020



LAUREL 4002



PERLE 4045



MOSS 5002



LEINEN 1049



SAFRAN 6012



ORANGE 6090



NECTARINE 6003



ROT 2075



CHAMPAGNE 1001



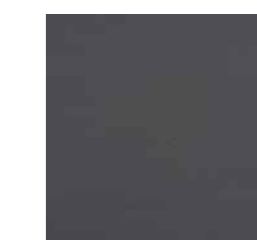
GOLD (METALLIC) 6020



WARM GREY 4044



AUSTER 4040



PETROL 5065



SONNE 2020



TERRACOTTA 0035



SUMATRA 9001



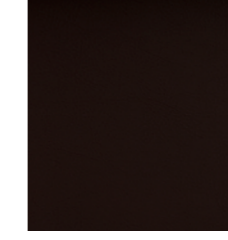
PORT 2062



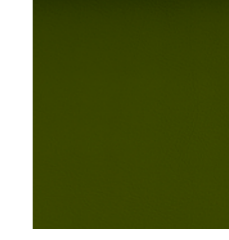
BERRY 2020



TÜRKIS 5057



MOCCA 0020



OLIVE 5001



LAVENDEL 3001



ULTRAVIOLET 2118



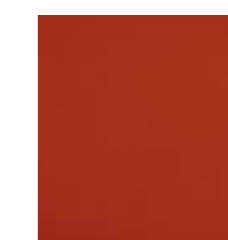
APFEL 5041



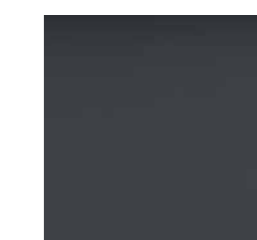
SQUASH 2111



ROSE 2114



TOMATO 2112



PLATIN 4043

Hochwertiges skai® Material mit klassischer Ledernarbung.

Durch seine naturgetreue Optik und Haptik ist das Material von Echteder kaum zu unterscheiden.

Das Material ist insbesondere für den Objektbereich, für öffentliche Gebäude und Einrichtungen geeignet.

Dicke: 1.7 mm

Breite: 150,00 cm

Beschichtung: ca. 73% PVC-Compound

Träger: ca. 25% BW-Gewebe

Material: Vinyl

Materialeigenschaften:

sehr Abriebfest, Blut- und Urinbeständig, Desinfektionsmittelbeständig,

Easy-to-clean, Lichtechn

Martindale: 50.000 Martindale



F5070911



F5070646



F5070645



F5071056



F5070635



F5070647



F5070693



F5071124



F5070640



F5070641



F5070679



F5071017



F5071016



F5071015



F5070909



F5070636



F5070639



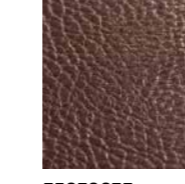
F5070637



F5070680



F5070638



F5070677



F5070642



F5071019



F5071021



F5070694



F5070823



F5070911



F5070835



F5070763



F5070676



F5070643



F5071091



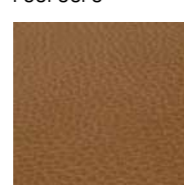
F5071005



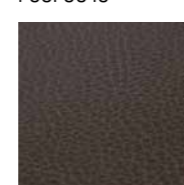
F5071001



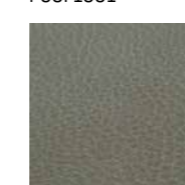
F5071000



F5070999



F5071002



F5071003

Hochwertiges skai® Material mit klassischer Ledernarbung.

Durch seine naturgetreue Optik und Haptik ist das Material von Echteder kaum zu unterscheiden.

Das Material ist insbesondere für den Objektbereich, für öffentliche Gebäude und Einrichtungen geeignet.

Dicke: 1.3 mm

Breite: 137,00 cm

Beschichtung: ca. 85% PVC-Compound

Träger: ca. 15% BW-Gestrick

Material: Vinyl

Flammschutz:

DIN EN4102-B1

Materialeigenschaften:

sehr Abriebfest, Blut- und Urinbeständig, Desinfektionsmittelbeständig,

Easy-to-clean, Lichtechn

Martindale: 75.000 Martindale



WEIß F6461652



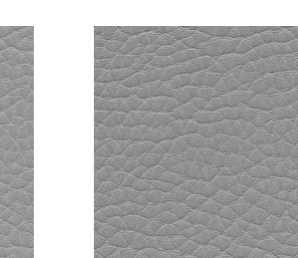
HELLBEIGE F6461632



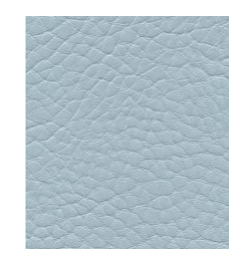
BIRKE F6461 661



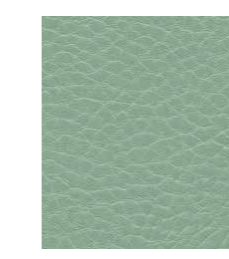
SILBERGRAU F6461730



ASHGREY F6461769.jpg



GLETSCHER F6461708



MINT F6461767



MAIS F6461 706



MANGO F6461 666



KIRSCH F6461 665



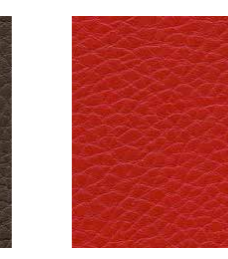
LIMONE F6461 657



FANGO F6461658



OLIVBRAUN F6461704



FEUER F6461 707



FUCHSIA F6461 735



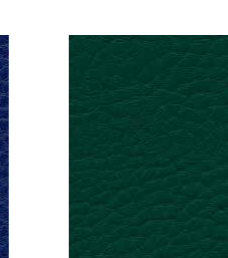
ACQUA F6461 709



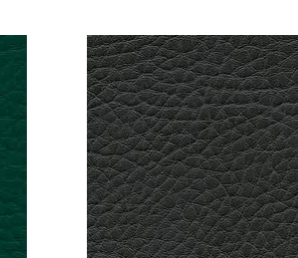
TEAL F6461 766



ROYAL F6461 710



RAIN FOREST F6461768



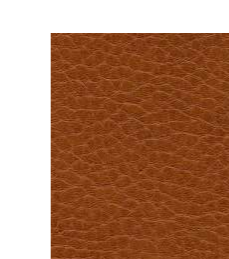
ANTHRAZIT F6461663



STONE BLUE F6461 770



CINDER F6461 763



SHERRY F6461 654



L

MANO (ESD - Kunstleder)

PG 3

Zusammensetzung: 89% PVC-Compound, 11% BW/PES-gestrickt
Gewicht: 600g/lfdm



3486 Schwarz

HI-TECH (ESD - Stoff)

PG 3

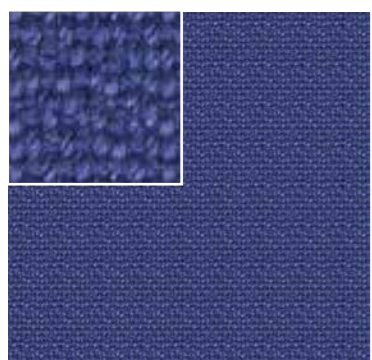
Hi-Tech ist ein besonders leistungsstarker Polsterstoff mit einzigartigen antistatischen Eigenschaften. Er wurde speziell entwickelt, um den Aufbau statischer Aufladung vom Möbelstück zur Erde abzuleiten, so dass es keine übeln Schläge gibt. Hi-Tech ist ein attraktiver schlichter Dobby-Webstoff, der in einigen kommerziellen Farben erhältlich ist.

Zusammensetzung:
29% Wolle, 70% Polypropylene,
1% BASF Resistat®
Gewicht:
360g/m² ± 5%

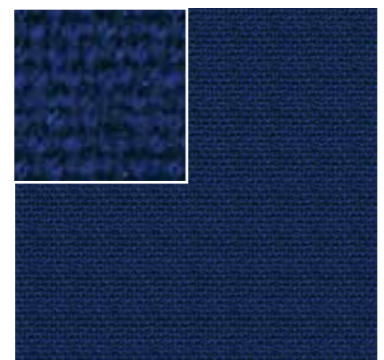
Scheuerfestigkeit:
60.000 Martindale

Lichtechtheit:
5 (ISO 105-B02:1999)
Reibechtheit:
Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

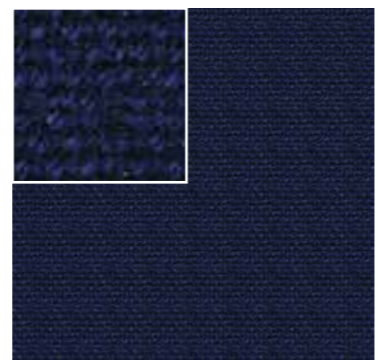
Hersteller: Camira



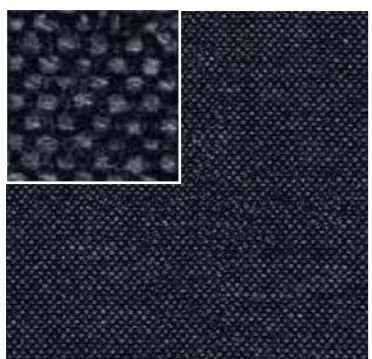
AS085 Corinth



AS004 Cobalt



AS061 Twilight



AS078 Anthracite



AS000 Charcoal



AS064 Black

RUBY (Kunstleder)

PG 4

Hochwertiges PU Kunstleder (FR) mit weichem Griff. Pflegeleicht. Besonders geeignet für den Objekt- und Pflegebereich.

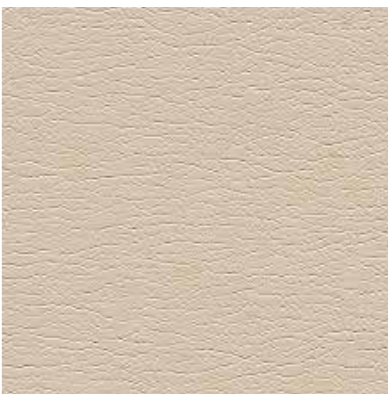
Zusammensetzung:
42% Polyurethan / 20% Polyester /
38% Protex®
Gewicht:
510 g/m²

Scheuerfestigkeit:
500.000 Touren
Atumungsaktiv:
nach DIN 53122-1
Reibechtheit:
trocken: 5 / nass: 5 (EN ISO 105X12)

- Lichtechtheit ± 5ff6
- Wasser- & Schmutzabweisend
- Wasserdicht
- Wassersäule ± > 10.000
- Antibakteriell / Antischimmel
- Flammhemmend B2



Ruby - 12-0008 Alpine



Ruby - 10-0015 Cement



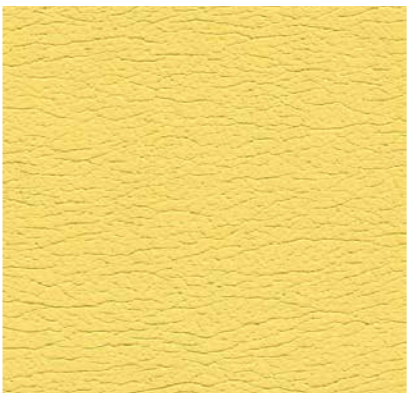
Ruby - 10-5006 Ocean



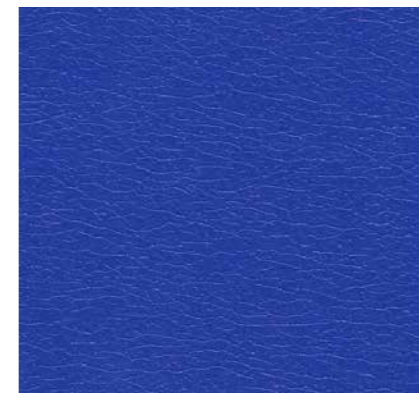
Ruby - 10-8017 Sienna



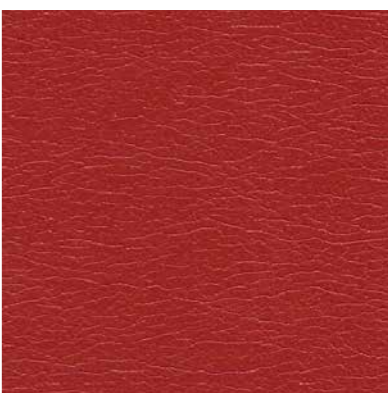
Ruby - 10-7017 Slate



Ruby - 10-1002 Corn



Ruby - 10-5014 Persian



Ruby - 10-3005 Bordeaux



Ruby - 10-3001 Red



Ruby - 10-6021 Spring



Ruby - 10-6007 Bottle

Rohware: Mitteleuropäische Bullenhäute

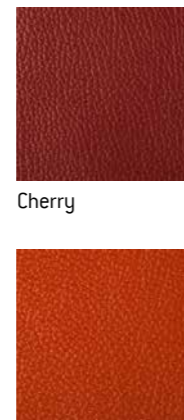
- Nappaleder - leicht pigmentiert
- Stärke: 1,2 - 1,4 mm
- Gerbung: strak pflanzlich nachgegerbtes Chromleder
- Entspricht den Vorschriften für Schadstofffreiheit.
- Leichte Glanz-, Farb- und Strukturunterschiede sind normal und gelten als Echtheitszertifikat
- Patina und entstehende Glanzstellen sind warentypisch.



Marine



Bourgogne



Cherry



Ferrari



Kardinal Red



Ziegelstein



Brique



Orange



Camel



Sabbia



Desert



Kalahari



Betulla



Avorio



Polar



Creme



Bianco



Skyblue



Nebbia



Pearl



Mastic



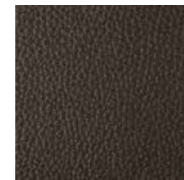
Mokka



Smog



Lever



Graphit



Espresso



Terra



Natur



Apple Green



Lime



Forest



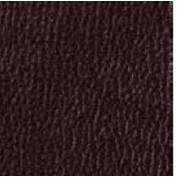
Verde



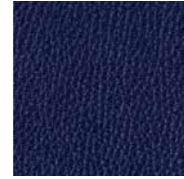
Pacific



Café



Café



Kobalt



Merlin



Aubergine



Lila

Zusammensetzung: gedecktes Rindsleder, geprägt auf europäischen Häuten

Finish: auf Wasserbasis veredelt
Dauerbiegefestigkeit: 50.000 (ISO 5402)
Breite: 140cm

Lichtechtheit: 5 (ISO 105B02)
Reibechtheit: Nass: 4 / Trocken: 4
Weiterreißfähigkeit: Einkantenriss 20 NM (ISO 3377-1)



ACQUA 4422



ROT 4417



427 BLUE



NERO 4423

ECHTLEDER ROYAL

auf Anfrage

Rohware: Mitteleuropäische Bullenhäute

- Nappaleder, vollnarbig, leicht pigmentiert
- Stärke: 1,6 - 1,8 mm
- Gerbung: stark pflanzlich nachgegerbtes Chromleder
- Natürliche Narbenprägung
- Entspricht den Vorschriften für Schadstofffreiheit
- Leichte Glanz-, Farb- und Strukturunterschiede sind normal und gelten als Echtheitszertifikat.
- Patina und entstehende Glanzstellen sind im Gebrauch warentypisch.



88502 Espresso



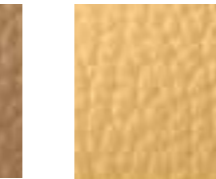
88168 Walnut Light



88245 Loam



28498 Chamel



28497 Red Clay



28505 Broom



18496 Ivory



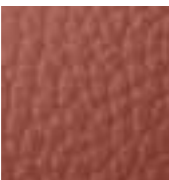
18499 Shell Beach



38504 Rouge Vin



38503 Rouge Brun



38059 Rouge Corail



38506 Copper



48251 Copper



88507 Walnut



88202 Chestnut



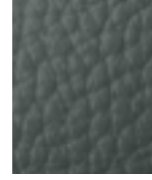
80502 Yellow Balau



98006 Jet Black



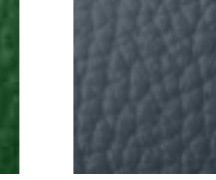
68508 Black Green



68058 Fir Green



68500 Ivy Green



58509 Navy Blue



58252 Black Blue



58060 Dove Blue



58501 Indigo Blue



18011 Linen



18237 White Heat



18615 Vanilla



28333 Nature



28496 Pearl



28499 Mohair



28503 Saffron



30511 Brick



38505 Flame Red



78153 Graphite



78236 Lava



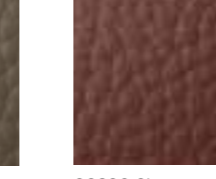
78951 Ginger



88001 Teak



88233 Truffle



88239 Cigar

ECHTLEDER CORNADO

auf Anfrage

Rohware: Süd-deutsche Bullenhäute

- Chromleder pigmentiert, mit markanter Prägung
- Stärke: 1,8 - 2,0 mm
- Cornado ist ein voluminoses und robustes Bezugsleder.
- Es bietet eine ausgesprochen hohe Belastbarkeit mit einer behaglichen Ausstahlung für dauerhaften Sitzkomfort.



401



402



404



411



406



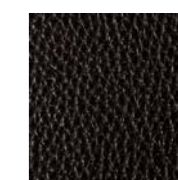
407



408



409



400

ECHTLEDER CORNETT

auf Anfrage

Rohware: Skandinavische Bullenhäute

- Anilinleder - naturbelassen
- Reibechtheit: trocken 3-4, nass 3
- Lichtechnik 3
- Stärke: 1,5 -1,7 mm
- Hautstruktur ist zu 100% natürlich.
- Cornett hat einen sehr weichen, warmen, samtigen Griff.
- Naturmerkmale wie Dornenrisse, Insektenstiche und Vernarbungen bleiben erhalten.
- Dieses Leder strahlt bei Berührung Wärme aus - für Sitzkomfort der Spitzenklasse!



607

Rohware: Mitteleuropäische schwere Bullenhäute

ECHTLEDER IMPERIAL

auf Anfrage

Rohware: Mitteleuropäische schwere Bullenhäute

- Wachsleder - naturbelassen
- Gerbung: strak pflanzlich nachgegerbtes Chromleder
- Stärke: 1,3 - 1,4 mm
- Natur- und Wachstumsmerkmale sind sichtbar.
- Entspricht den Vorschriften für Schadstofffreiheit.
- Leichte Glanz-, Farb- und Strukturunterschiede sind normal und gelten als Echtheitszertifikat.
- Patina und entstehende Glanzstellen sind warentypisch.
- Entstandene Kratzer sind charakteristisch und können mit Pflegewachs wegpoliert werden.





*timeless furniture
manufacture*

timeless furniture GmbH & Co. KG

tel: +49 711 906 545 0
info@timelessfurniture.de
www.timelessfurniture.de

Büro & Entwicklungszentrale: Schorndorfer Straße 33, 70736 Fellbach
Manufaktur: Annaberger Straße 282a, 09125 Chemnitz