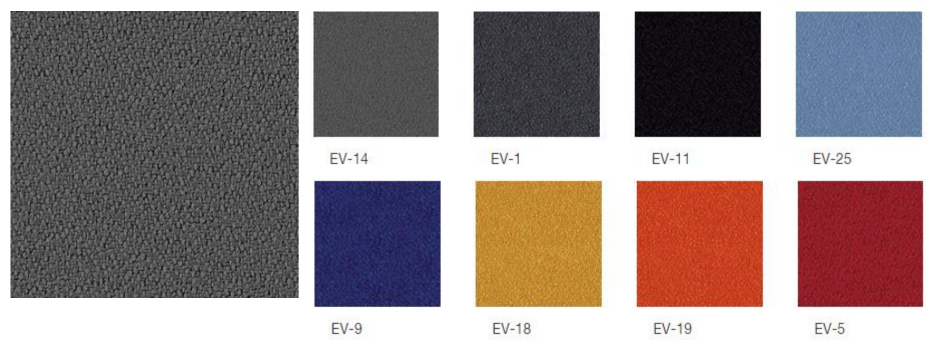


IHR SPEZIALIST FÜR BÜROEINRICHTUNGEN

- Hersteller Profim
- Polsterstoffe
- Netze
- Kunststoffe
- Gestell-Farbe
- Beiztöne Holz
- Edelfurnier
- HPL
- Glas
- Keramik

Polsterstoff EVO / PG1



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff EVO / PG1

Zusammensetzung

100% Polyester

Gewicht

320 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 180000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 5

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 4-5

Bestimmung des Gehaltes an Formaldehyd (EN ISO 14184-1)

Farbechtheit gegen organische Lösemittel (EN ISO 105-X-05) 5

Farbechtheit gegen Schweiß (EN ISO 105-E04) 5

Verwendung bestimmter Azofarbstoffe mit und ohne Extraktion der Faser (EN 14362-1)

Farbechtheit gegen Reiben (EN ISO 105-X12) 4-5

Verfahren mit festgelegter Kraft (EN ISO 13936-2) 3 mm, Kat. A

Farbechtheit gegen Wasserflecken auf Möbelbezugsstoffen (EN ISO 105 E16) 5 eco-label



Profim Stoffe und Farben 2021 Link zum Hersteller: "klick hier"

Farben können je nach Auflösung des Bildschirms abweichen

Polsterstoff NEXT / PG 1



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff NEXT / PG 1

Zusammensetzung

100% Polyester

Gewicht

340 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 100000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4-5

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5



Polsterstoff MEDLEY / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff MEDLEY / PG 2

Zusammensetzung

100% Polyester

Gewicht

364 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 75000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

<u>Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)</u>

Feuersicherung (BS 5852, Crib 5)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5-7

Reinigung



Polsterstoff SOFTLINE / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SOFTLINE / PG 2

Zusammensetzung

Oberfläche – 100%PU Gewebe – 100% Baumwolle

Gewicht

≥ 220 g/m²

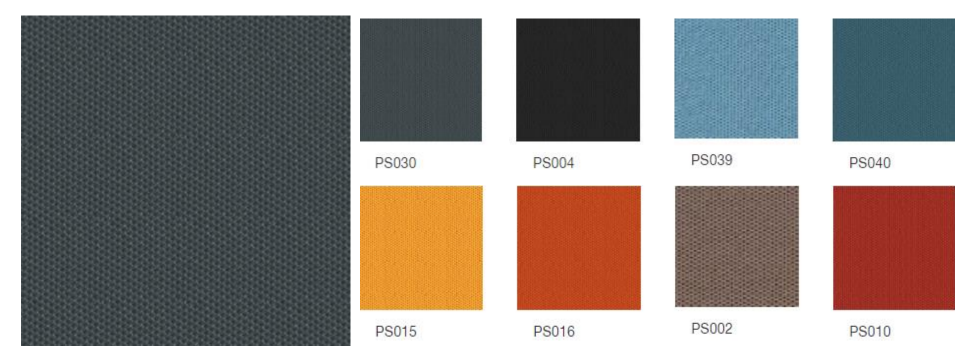
Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 5470-2) 50000 Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Die Farbstoff bestimmter Textilien und Accessoires (z.B. Jeans) können auf hellere Oberflächen abfärben. Dieser Effekt nimmt mit steigender Feuchtigkeit und Temperatur zu und ist irreversibel. Der Hersteller haften weder für das Abfärben durch externe Stoff oder verunreinigende Substanzen, noch für eine eventuell dadurch entstehende permanente Verschmutzung / Verfärbung.



Polsterstoff SPRINT / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SPRINT / PG 2

Zusammensetzung

100% Polyester

Gewicht

328 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 170 000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5

Reinigung



Polsterstoff VALENCIA / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff VALENCIA / PG 2

Zusammensetzung

Oberfläche - 100% Vinyl

Gewebe - 100% Polyester Hi-Loft ^{2TM}

Gewicht

650 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) >300000

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 4-5

<u>Urine Resistance</u>

Feuersicherung (DIN 4102: B2)

Antimikrobiell ausgerüstet

PERMABLOK3® ist eine seit vielen Jahren erfolgreich eingesetzte Schutzbeschichtung, die eine außerordentlich hohe Beständigkeit der Polstermaterialien gegen die drei größten Probleme im Kontrakt, Gesundheits- und Hospitalbereich gewährleistet: Verschmutzung, Abrieb und Keimbefall.

Die Farbstoff bestimmter Textilien und Accessoires (z.B. Jeans) können auf hellere Oberflächen abfärben. Dieser Effekt nimmt mit steigender Feuchtigkeit und Temperatur zu und ist irreversibel. Der Hersteller haften weder für das Abfärben durch externe Stoff oder verunreinigende Substanzen, noch für eine eventuell dadurch entstehende permanente Verschmutzung / Verfärbung.



Polsterstoff VELVET / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff VELVET / PG 2

Zusammensetzung

Oberfläche – 100% Polyester, Gewebe - 90% Polyester, 10% Baumwolle

Gewicht

305 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4-5

Feuersicherung (BS 5852, Crib 5)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 4-5



Polsterstoff XREME / PG 2



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff XTREME / PG 2

100% Recycelte schwerentflammbares Polyester

Gewicht

310 g/m2

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 100000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 5

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

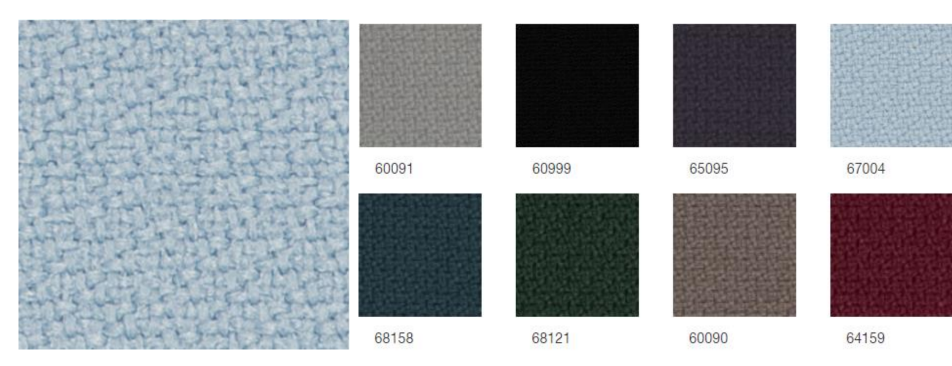
Feuersicherung (DIN 4102:B1)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 6

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff STEP / PG 3



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff STEP / PG 3

Zusammensetzung

100% Trevira CS

Gewicht

336 g/m²

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 100000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 5

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Feuersicherung (BS 5852, Crib 5)

Feuersicherung (DIN 4102:B1)

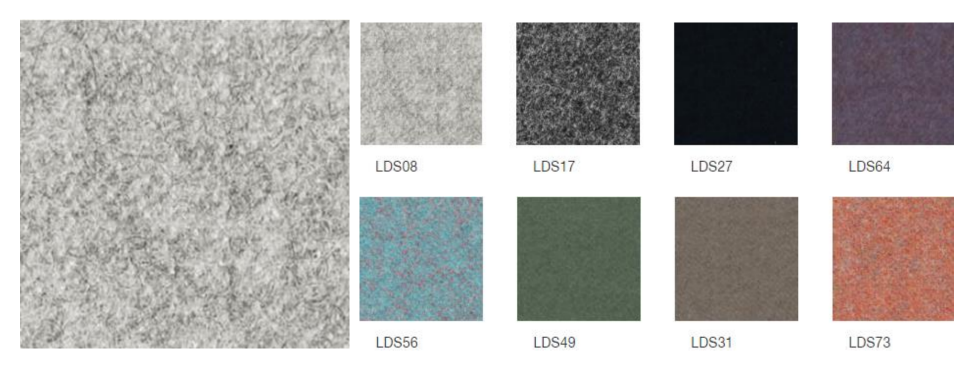
Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 7

Reinigung

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SYNERGY / PG 3



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SYNERGY / PG 3

Zusammensetzung: 95% Wolle / 5% PA

Gewicht: 400 g/m²

Zertifikate / Reinigung:

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 100000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4

<u>Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)</u>

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

<u>Lichtechtheit (EN ISO 105-B02)</u> 5

Reinigung

Der Stoff Synergy besteht in 95% aus Wolle und deswegen kann die gelieferte Stofffarbe von der Farbe, die auf der Ihnen vorliegenden Musterkarte zu sehen ist, abweichen. Ein Fusseln des Stoffes ist kein Reklamationsgrund.

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff REVIVE / PG 3



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff REVIVE / PG 3

Zusammensetzung: 100% Recycelte schwerentflammbares Polyester

Gewicht: 300 g/m²
Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 60000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4-5

Brandschutz Zigarettentest, Streichholztest (BS EN 1021-1, BS EN 1021-2)

Feuersicherung (DIN 4102:B1)

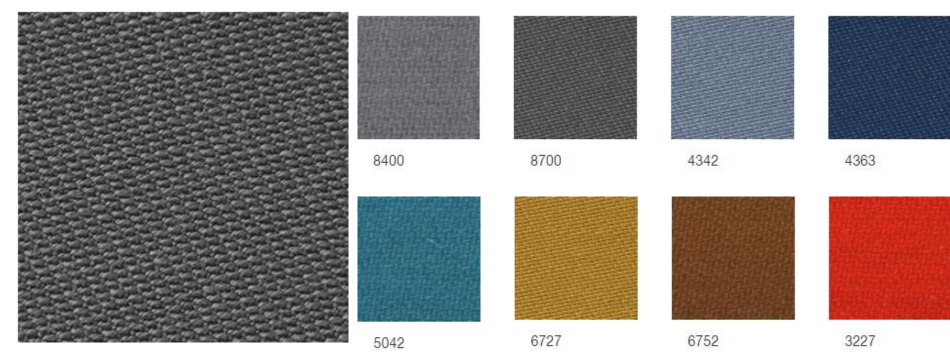
Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5-7

Akustisch

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SEMI / PG 3



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff SEMI / PG 3

Zusammensetzung: 85% Wolle, 15% Polyamid

Gewicht: 330 g/m² **Zertifikate / Reinigung**

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-2) 100000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 4

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Feuersicherung (BS 5852, Crib 5)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5-7

eco-label

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff LEDER / PG 4



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff LEDER / PG 4

Gewicht: Dicke: 0,8-1,0 mm (+/- 15%)

Zertifikate / Reinigung

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)
Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5

Farbechtheit gegen Reiben (EN ISO 105-X12) 4-5

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



LEDER PREMIUM / PG 5



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Polsterstoff LEDER / PG 5

Zusammensetzung: Dicke 1,0-1,2 mm

Zertifikate / Reinigung:

Weiterreißkraft (DIN 53329) >20 N/mm
Reibechtheit (DIN EN ISO 11640) >4 Note

<u>Haftung der Zurichtung (IUF 470) 1,5 N/cm</u>

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 5 Stufe Blauskala

Knickungen (DIN 53351) 20.000 Brandtest (DIN EN 1021 Part I + II)

Die vorgestellten Farben können von faktischen abweichen.

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Netz GU 10



Für Modell: SUN / Netz GU10

Zertifikate / Reinigung:

<u>Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO</u> 12947-2) 50000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 5

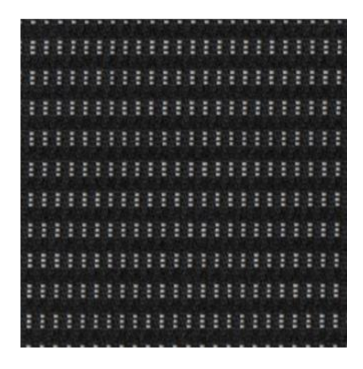
<u>Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)</u>

<u>Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)</u>

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Netz GZ-21



Für Modell: ARIZ / Netz GZ-21

Zertifikate / Reinigung:

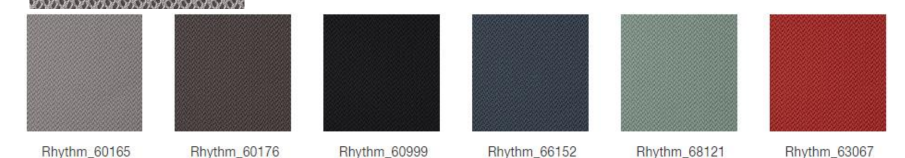
Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Netz Rhytm

Für Modell: VIOLLE / RHYTM

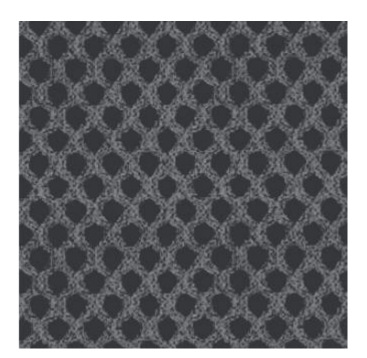
Zertifikate / Reinigung:



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Netz / Runner



Für Modell: Bit, LightUp, Veris Net, Xenon Net

Zertifikate / Reinigung

Scheuerfestigkeit (Martindale Scheuertouren - EN ISO 12947-

2) 70000

Peelingfestigkeit (EN ISO 12945-2) 5

Brandschutz – Zigarettentest (EN 1021-1)

Brandschutz – Streichholztest (EN 1021-2)

Reinigung

Lichtechtheit (EN ISO 105-B02) 6-7

Farbechtheit gegen Reiben (EN ISO 105-X12) 4-5







60061 60011
Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich

60999



Netz / String



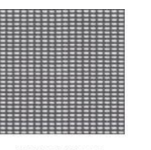
Für Modell: Xenon Net, LightUp

Zertifikate / Reinigung

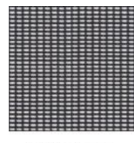
Lichtechtheit (EN ISO 105-B02)

Brandschutz Zigarettentest, Streichholztest (BS EN 1021-1, BS EN

1021-2) Reinigung



SR-15 [60118 String]



SR-16 [60999 String]

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Profim Stoffe und Farben 2021 Link zum Hersteller: "klick hier"

Farben können je nach Auflösung des Bildschirms abweichen

Netz / Technet



Für Modell: Violle

Zertifikate / Reinigung



TN-16

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Kunststoff-Farben

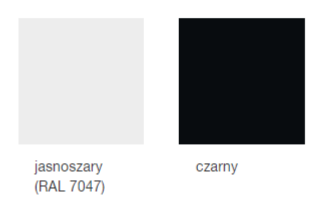
Ariz



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



LightUp, Violle



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Mickey



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Pelikan



RAL 9005

Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Zoo



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Gestell-Farben

Aluminium

Violle, ElliePro



ALuminium polerowane



BIAŁY (RAL 9016)



GRAFIT

ıuf Anfrage möglich



Profim Stoffe und Farben 2021 Link zum Hersteller: "klick hier"

Farben können je nach Auflösung des Bildschirms abweichen

Gestell-Farben

EPO

Chic, Chic Tische

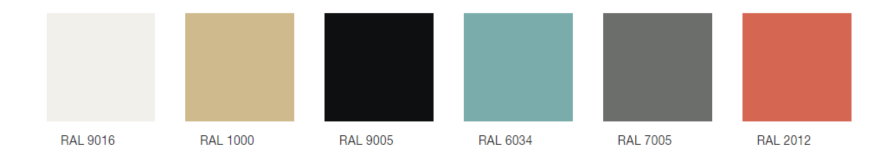


Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Gestell-Farben

RAL zoo



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Beiztöne Holz

Holz

Fan, SAM Tische, Wyspa



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Beiztöne Holz

Holz/Schichtholz

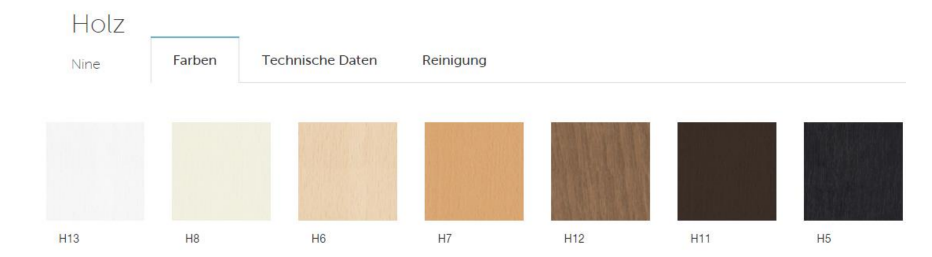
Chic, Chic Air, Com, ElliePro, Fan, Kala, Nu, October, SAM Stoliki, Sensi, SoftBox, Stoliki SW



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Beiztöne Holz



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



Edelfurnier

Edelfurnier

Com, MyTurn Sofa, Sensi, SoftBox, UpDown, Vancouver Tische



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich



HPL

HPI

HPL

Com, Hover, Ligo, MyTurn Sofa, Resso, SoftBox, Tische SH/SR, Wall In, Zoo





Glas

Glas

Chic Tische, SAM Tische



Ausyciaulelle & oolidellalbell auf Alliage moglion



Keramik

Keramik

Chic Tische



Ausgelaufene & Sonderfarben auf Anfrage möglich

