

# HÅG Farben und Stoffe

## Dekorative Nähte

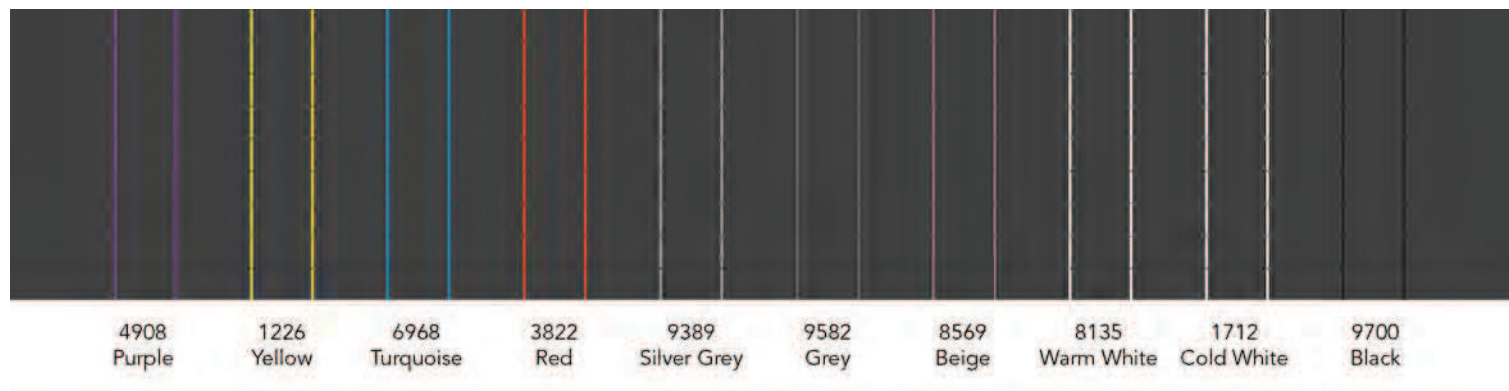
Dekorative Kontrastnähte geben Ihrem Stuhl eine persönliche Note und das gewisse Etwas.

Die Kollektion von zehn farbigen Kontrastnähten ist für folgende HÅG-Stühle erhältlich:

HÅG Capisco 8105, 8106 und 8107

HÅG SoFi Kollektion

HÅG H05 5200, 5400, 5600 inklusive Kopfstütze

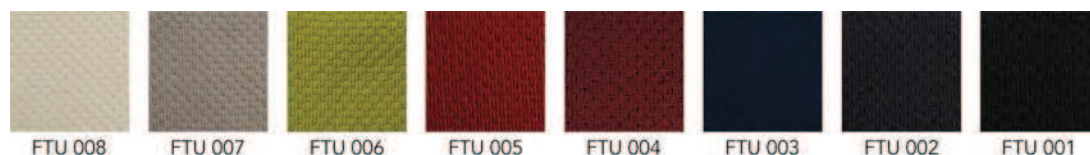


## FutuKnit™ (Camira Fabrics)

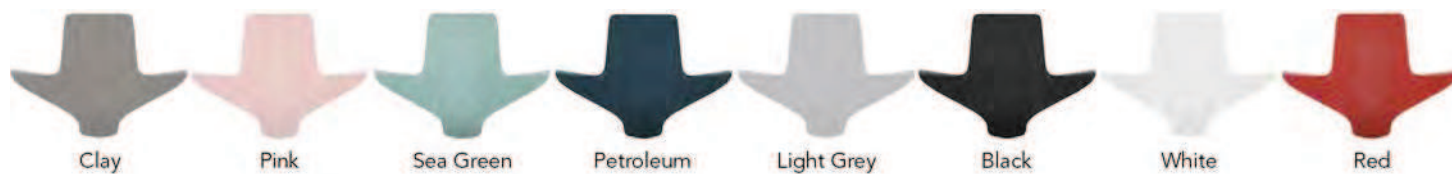
FutuKnit ist ein Stricktextil, das speziell für HÅG Futu entworfen und präzise an Sitz und Rückenlehne angepasst wurde. Das 3D-geformte Stricktextil ist durch eine hohe Elastizität gekennzeichnet, weshalb der Stoff sich der Rückenform sowie den Bewegungen des Nutzers auf natürliche Weise anpasst. Gleichzeitig sorgt es für anhaltende Stabilität und ein angenehmes Komfortgefühl. In Verbindung mit dem schaumlosen Bezugskonzept gewährleistet das 3D-Textil eine optimale Materialverwertung und verhindert, dass Falten entstehen.

FutuKnit ist in acht exquisiten und harmonischen Farben für Sitz und Rückenlehne erhältlich. Alternativ kann die Rückenlehne in grauem (FTU 002) oder schwarzem (FTU 001) FutuKnit mit einem Sitzbezug aus der HÅG Total Colour Kollektion kombiniert werden.

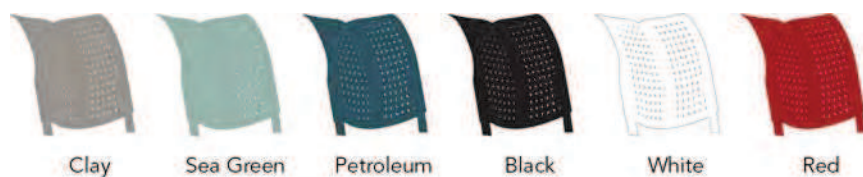
Zusammensetzung:	100 % Polyester
Umwelteigenschaft:	EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100 % frei von Schwermetallen, ISO 14001
Feuersicherung:	BS EN 1021 – 1-2: 2006 (Zigarette & Streichholz), BS7176: 2007 geringes Risiko
Farblichkeit:	Trocken & feucht 4 (Skala 1–5)
Gewicht (g/m²):	Bezug: Modell 1020. Rücken: 231 g Sitz: 188 g Modell 1070. Rücken: 184 g Sitz: 176 g
Scheuerfestigkeit:	> 110 000 Martindale
Pilling:	5 (BS EN ISO 12945-2)
Lichtechtheit:	6 (Skala 1–8)



## HÅG Capisco Puls Farbauswahl



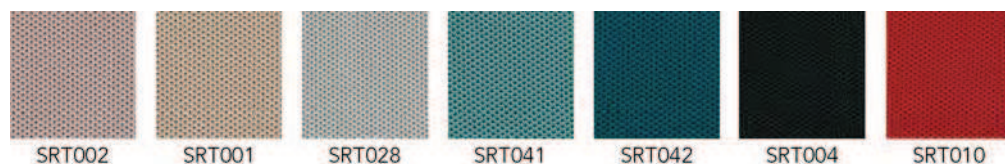
## HÅG Conventio Wing Farbauswahl



## Sprint (Camira Fabrics) – Preisgruppe 3

Sprint ist ein elastisches Stricktextil und besteht zu 100 % aus Polyester. Die leicht strukturierte Oberfläche in Verbindung mit dezenten Farben bildet die Grundvoraussetzung für ein minimalistisches und leichtes Design. **Sprint ist ausschließlich für HÅG Capisco Puls & HÅG Conventio Wing verfügbar.**

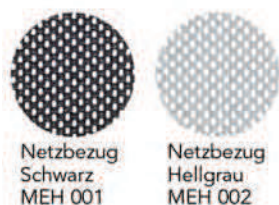
Zusammensetzung:	100 % Polyester
Scheuerfestigkeit:	> 100 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1&2 (Zigarette & Streichholz), BS 7176: 2007 geringes Risiko, UNI 9176 Klasse 1 IM, UNI 9175 Klasse 1 IM, CA TB 117-2013
Lichtechtheit:	6 (ISO 105-B02)
Pilling:	4/5 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	100 % frei von Schwermetallen, Produktionsprozess nach ISO 14001



## Mesh (Palmhive)

Ein aus Kettfäden bestehendes, hochbelastbares Netzgewebe, das durch eine innovative Webmethode für mehr Stabilität und Komfort sorgt und ein optisches Highlight ist. Das Gewebe ist angenehm weich und hat einen leicht transparenten Effekt. Der innovative Netzbezug ist in Schwarz und Hellgrau erhältlich und kann einfach mit vielen Stoffen und Farben aus der HÅG Total Colour Kollektion kombiniert werden.

Zusammensetzung:	100% Polyester
Scheuerfestigkeit:	150 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1 -2: 2014
Pilling:	4-5 (EN-ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	Oeko-Tex® Standard 100



# HÅG Total Colour Standard Kollektion

**Bietet standardmäßig 10 Jahre Garantie (im 24/7-Gebrauch 5 Jahre Garantie)**

Die HÅG Total Colour (HTC) Standard Kollektion beinhaltet Stoffe, Leder und andere Materialien. Die Kollektion wurde entworfen, um die besten visuellen und funktionellen Qualitäten dieser Materialien in den Vordergrund zu stellen. Alle Stoffe und Leder unserer Standard Kollektion sind von hervorragender Qualität. Wir bieten kurze Lieferzeiten, ein breites Sortiment und Materialien, die strenge Umweltvorschriften erfüllen.

Die Lieferzeit beträgt 10–15 Werktagen nach Auftragseingang ab Werk. Die Transporttage sind nicht inbegriffen.

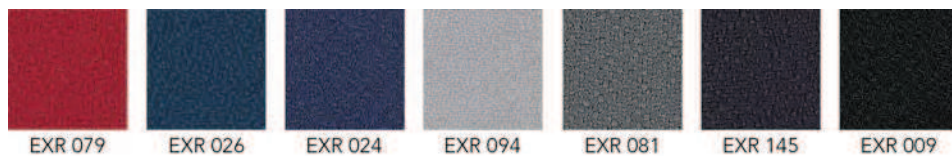
Pflege: Um Stoffe und Leder zu erhalten, saugen Sie den Bezug regelmäßig mit einer Polsterbürste ab, oder verwenden Sie ein sauberes, weißes Tuch oder einen Schwamm. Feuchten Sie das Tuch bzw. den Schwamm mit klarem, lauwarmem Wasser an.

Die Farben der abgebildeten Stoffkollektionen dienen als Richtlinie und sind nicht farbverbindlich. Bitte schauen Sie sich vor der Bestellung ein Original-Stoffmuster bei Ihrem HÅG-Händler an.

## Xtreme (Camira Fabrics) – Preisgruppe 1

Xtreme liefert Ihnen eine Qualität, auf die Sie viele Jahre zählen können. Dieser Bezug kombiniert äußerste Strapazierfähigkeit und sicheren Brandschutz mit einem glänzenden Erscheinungsbild. Geprüft und bestätigt gemäß EU-Normen. Alle hier aufgeführten Xtreme Farben befinden sich in der HÅG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 1. Weitere Farben werden in der HÅG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 3 berechnet.

Zusammensetzung:	100 % recyceltes Polyester
Scheuerfestigkeit:	100 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1–2 (Zigarette & Streichholz), BS 7176 geringes und mittleres Risiko, BS 5852 Section 4 Crib 5, DIN 4102 B1, UNI 9175 Klasse 1
Lichtechtheit:	6 (ISO 105 - B02: 2013)
Pilling:	5 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100 % frei von Schwermetallen

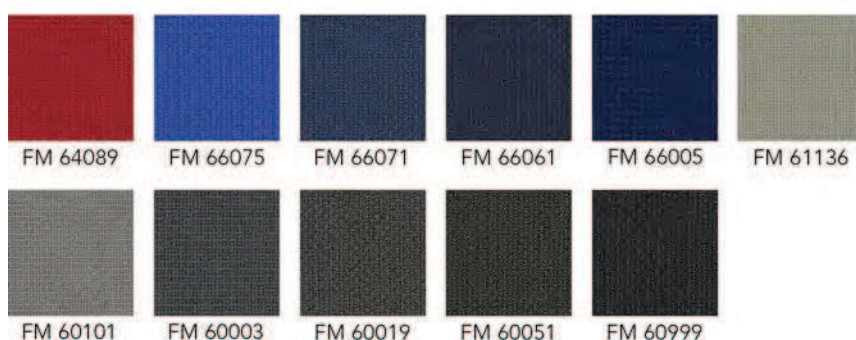


## Fame (Gabriel) – Preisgruppe 2

Fame ist eine wunderschöne Kombination aus Wolle und Polyamid gepaart mit einer langen Lebensdauer. Der Stoff wird aus weicher und geschmeidiger Wolle gewebt. Alle hier aufgeführten Fame Farben befinden sich in der HÅG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 2.

Weitere Farben werden in der HÅG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 3 berechnet.

Zusammensetzung:	95 % Wolle, 5 % Polyamid
Scheuerfestigkeit:	200 000 Martindale
Feuersicherung:	BS S EN 1021: 1-2, BS 5852 Crib 5, Calif. Bull. 117-2013, IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8, NFP 92-503:M2 (Zirpro), ÖNORM B 3825-B1-3800-Q1, UK (Flován)
Lichtechtheit:	5-7 (EN ISO 105 - B02)
Pilling:	4 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100 % frei von Schwermetallen



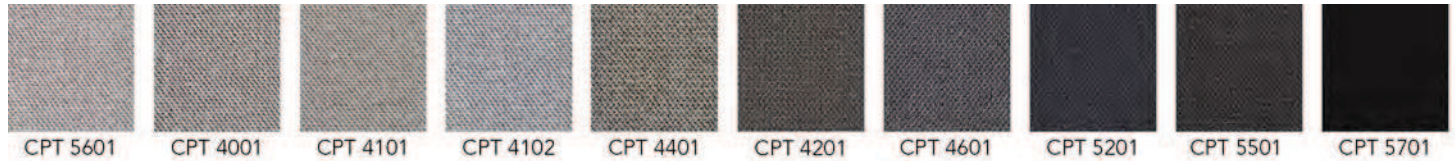


## Capture (Gabriel) – Preisgruppe 3

Capture ist ein leicht filziges und mehrfarbiges Wollgewebe, das Komfort, Elastizität und Haltbarkeit vereint. Helle und dunkle Farben verschmelzen zu einem feinen Mélange-Muster in subtilen Nuancen, die dem Design ein edles Erscheinungsbild verleihen und Tiefe erzeugen. Alle hier aufgeführten Capture Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 3.

Weitere Farben werden in der HÄG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 4 berechnet.

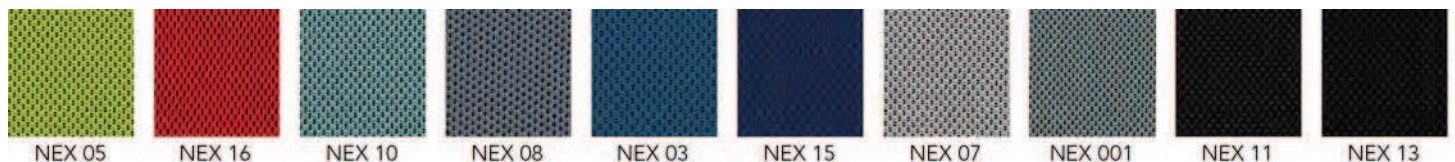
Zusammensetzung:	85% Wolle, 15% Polyamid
Scheuerfestigkeit:	200 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1-2, BS 5852 Part 1 0,1 (Zigarette & Streichholz), Calif. Bull. 117-2013
Lichtechtheit:	5-7 (EN ISO 105-B02)
Pilling:	4-5 (EN-ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100% frei von Schwermetallen



## Nexus (Camira Fabrics) – Preisgruppe 3

Nexus ist ein Polyester in einem eleganten und stilvollen Nadelstich (Dot-Matrix-Design). Gepaart mit dezenten Farben bildet das schwarze Garn die Grundvoraussetzung für eine strukturierte und frische Oberfläche. Alle hier aufgeführten Nexus Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 3. Weitere Farben werden in der HÄG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 4 berechnet.

Zusammensetzung:	100 % Polyester
Scheuerfestigkeit:	100 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1-2 (Zigarette & Streichholz), BS 7176 geringes Risiko
Lichtechtheit:	5 (ISO 105 - B02: 2013)
Pilling:	4/5 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	100 % frei von Schwermetallen, Produktionsprozess nach ISO 14001

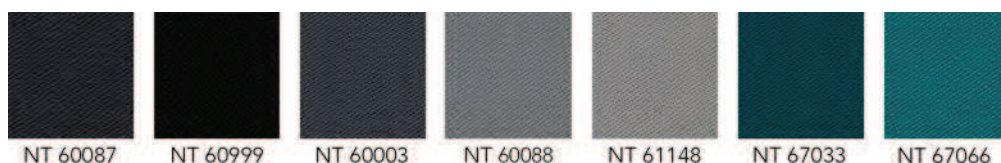


## Note (Gabriel) – Preisgruppe 3

Note ist ein weicher und edler Stoff, der mit seiner klassischen Satinstruktur und der natürlich glänzenden Wolle beeindruckt. Alle hier aufgeführten Note Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 3.

Weitere Farben werden in der HÄG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 4 berechnet.

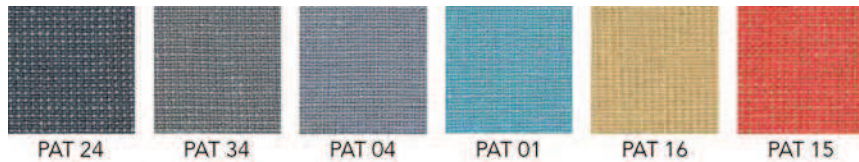
Zusammensetzung:	85 % Wolle, 15 % Polyamid
Scheuerfestigkeit:	200 000 Martindale
Feuersicherung:	EN 1021 1&2, BS 5852 0&1, BS 5852 crib 5, IMO 307 (88) Annex 1 part 8, IMO A.652(16), Calif. Bull. 117-2013
Lichtechtheit:	5-8
Pilling:	4 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100 % frei von Schwermetallen, Produktionsprozess nach ISO 14001



## Patina (Camira) – PG 3

Patina hat einen hohen Anteil an natürlichen Fasern. Die Kombination aus Wolle und Leinen sorgt für eine filigrane Optik. Inspiriert von Mustern aus der Natur präsentiert sich der Stoff, mit seiner feinen Struktur, in gedeckten Farben. Es geht darum, mithilfe der Natur zu designen, um Schönheit mit Leistung zu erreichen.

Zusammensetzung:	69% Wolle, 22% Leinen, 8% Polyamid, 1% Viscose
Scheuerfestigkeit:	> 100 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1–2, BS 7176, BS 5852
Lichtechtheit:	5 (EN ISO 105-B02)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, 100% frei von Schwermetallen



## Steelcut Trio 3 (Kvadrat) – Preisgruppe 4

Steelcut Trio 3 ist ein Woll- und Polyamidgewebe mit drei farbigen Garnen. Die Farben sowie die besondere dreidimensionale Oberfläche sorgen für eine farbliche Veränderung - je nach Perspektive (nicht für HÄG Capisco Puls). Alle hier aufgeführten Steelcut Trio 3 Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 4. Weitere Farben werden in der HÄG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 5 berechnet.

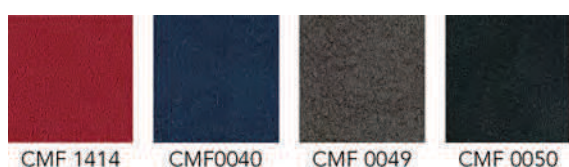
Zusammensetzung:	90 % Schurwolle, 10 % Polyamid
Scheuerfestigkeit:	100 000 Martindale
Feuersicherung:	AS/NZS 3837, Klasse 2, BS 5852, ig. s. 2-3, DIN 4102 B2, ÖNORM B1/Q1, EN1021-1/2, IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8, NF D 60 013, NFPA 260, UNI 9175 11M, Calif. Bull. 117-2013
Lichtechtheit:	5–7 (ISO 1–8)
Pilling:	4 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel



## Comfort+ (Gabriel) – Preisgruppe 4

Comforts einzigartige Faserkonstruktion verleiht diesem Bezug eine gleichmäßige, weiche Oberfläche mit einer sehr hohen Strapazierfähigkeit. Hinsichtlich ökologischer Gesichtspunkte ist Comfort+ eine gute Wahl, da er ohne umweltschädliche Chemikalien produziert wird. Alle hier aufgeführten Comfort+ Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 4. Weitere Farben werden in der HÄG Total Colour Extended Kollektion in Preisgruppe 5 berechnet. Nicht verfügbar für HÄG Tribute.

Zusammensetzung:	51 % Polyester, 37 % recyceltes Polyester, 12 % Polyurethan
Scheuerfestigkeit:	150 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1–2 (Zigarette & Streichholz), Calif. Bull. 117-2013, NFP 92-503:M3, ÖNORM B 3825-B2-3800-Q1 UK (Flovan), UNI 9175 11M, BS 5852 Part 1 0,1 (Zigarette & Streichholz)
Lichtechtheit:	5–7 (EN ISO 105-B02)
Pilling:	5 (BS EN ISO 12945-2)
Ökologische Bemerkung:	Öko Tex® Standard 100, 100% frei von Schwermetallen



## Shimmer (Innvik Sellgren) – Preisgruppe 4

Satin-gewobene Wolle, kombiniert mit Polyamid. Die Gewebe- und Faserkombination sorgt für einen unregelmäßig glänzenden Effekt.

Zusammensetzung:	80 % Wolle, 20 % recyceltes Polyester
Scheuerfestigkeit:	104 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1-2 (Zigarette & Streichholz)
Lichtechtheit:	5-7
Pilling:	4-5
Ökologische Bemerkung:	Ökologisch produzierte Wolle



SHI 099

## Sirdal & Suldal (GU) – Preisgruppe 4

Sirdal und Suldal sind zwei Stoffe aus dem norwegischen Wollstoff-Trio Sirdal, Suldal und Setesdal. Diese Stoffe bestehen aus 100 % reiner norwegischer Wolle. Die Stoffe legen durch die Herstellung in Norwegen sehr kurze Produktionswege zurück.

Die norwegische Wolle mit ihrem unverwechselbaren Glanz, ihrer Elastizität und Haltbarkeit spiegelt durch die hochwertige Struktur Authentizität und schicken, modernen Komfort wider.

Zusammensetzung:	100 % Norwegische Wolle
Scheuerfestigkeit:	> 57 000 Martindale
Feuersicherung:	FTP code: IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8, EN ISO 12947-2:1999
Lichtechtheit:	5-7
Pilling:	3-4 (BS EN ISO 12947-2)
Ökologische Bemerkung:	Hergestellt in Norwegen, 100 % frei von Schwermetallen



SRD 190



SUL 180



SUL 810



SRD 730

## Vadal Uni (GU) – Preisgruppe 4

Hochqualitativer, weicher Stoff aus Schurwolle mit einer einladenden und warmen Ausstrahlung.

Zusammensetzung:	92 % Schurwolle, 8 % Polyamid
Scheuerfestigkeit:	102 000 Martindale
Feuersicherung:	BS EN 1021: 1-2 (Zigarette & Streichholz), IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8
Lichtechtheit:	5-7
Pilling:	3-4 (BS EN ISO 12947-2)
Ökologische Bemerkung:	EU Ecolabel, 100 % frei von Schwermetallen, Produktionsprozess nach ISO 14001



VAU 191

## Paloma Soft (Wollsdorf) – Preisgruppe 6

Hochqualitative Semi-Anilin Leder. Das extra weiche, hochqualitative Paloma Leder mit einer weichen, leicht zu reinigenden Oberfläche ist besonders atmungsaktiv und griffig. Die Oberfläche kann gegebenenfalls kleine Kratzer und Zeichen infolge von Insektenstichen etc. aufweisen. Diese Merkmale sind ein lebendiger Beweis für die natürliche Herkunft des Produktes. Alle hier aufgeführten Paloma Farben befinden sich in der HÄG Total Colour Standard Kollektion in Preisgruppe 6. Weitere Lederfarben finden Sie in der Kollektion Paloma FOC von Wollsdorf in der HÄG Total Colour Extended Kollektion (Preis auf Anfrage).

Feuersicherung:	BS EN 1021: 1-2 (Zigarette & Streichholz), BS 5852 Crib 5, IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8
Lichtechtheit:	6 (EN ISO 105-B02)
Reibechtheit:	Nass 80/4 - Trocken 1000/4 - Schweiß 50/4 - ISO11640
Haftfestigkeit:	≥ 2.5 N/CM - ISO 11644
Reißfestigkeit:	≥ 20 N DIN EN ISO 3377-1
Ökologische Bemerkung:	100 % frei von Schwermetallen, Ohne Chromsalz gegerbt. Blauer Engel, ECO <sub>2</sub> L-Label

