



Office Loungemöbel

Soft & Relax

Friedrich-Penseler-Straße 32
21337 Lüneburg
Tel. 04131-120013
Fax 04131-120637
info@uebel-einrichtungen.de
www.uebel-einrichtungen.de

INHALT

Soft & Relax

Openport	4-7
Meetingport	8-11
Flexi	12-15
Sky	16-17
Sky Classic	18-19
Delta	20-23
Relax	24-25
Relax+	26-27
Polo+	28-29
Moon	30-31
Next	32-33
Kubik	34-37

Options

38

Machine Embroidery Designs _____ 39-40

Oberflächenfarben sichtbare Holz-
und Metallteile _____ 41-44
Stoffmusterkarten _____ 45-54



Alle gezeigten Modelle sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich. Die Auswahl an Stoffen, Metalloberflächen und Holzfarben finden Sie im hinteren Teil dieses Katalogs.

OPEN PORT

Design Filip Streit

Open Port ist ein modernes und modulares Sitzmöbel-System. Es bietet seinen Nutzern und Architekten eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten. Lassen Sie sich von Open Port begeistern und gestalten Sie Ihre neue individuelle Sitzlösung. Nutzen Sie die Flexibilität und Möglichkeiten von Open Port, um neue Formen nach Ihren Wünschen zu kreieren.



OPENPORT KL+KTR ■



OPENPORT DR-3/90° ■



OPENPORT T ■



OPENPORT D-45° ■



OPENPORT K2 ■



OPENPORT K3/BR+P ■



MEETING PORT

Design Filip Streit



KM3/BR-01 ■



2KM2/BR-01 ■



BOX KM2/BR-02 TP ■

Meeting Port ist eine exzellente Raum-in-Raum-Lösung für den Besprechungsbereich. Die Gestaltung von Meeting Port ermöglicht eine ruhige und ungestörte Arbeitsatmosphäre. Wir empfehlen passend zu Meeting Port die vielseitigen Varianten des modularen Innenraumsystems Open Port. Durch die optimale Höhe der Wände (145 cm) entsteht ein angenehmes Wohlgefühl in einem abgeschlossenen Raum mit kompakten Abmessungen. Durch den intelligenten Aufbau und die verwendeten Materialien wird der Schall sowohl innerhalb des Meeting Port als auch im kompletten Raum gedämmt.



KM/BR-01 ■



KM2/BR-02 ■



KM3/BR-01 ■



FLEXI

Design by Paolo Orlandini



FLEXI/CHL ■ BR, F50-N6



FLEXI/CHL ■ F25-N6



FLEXI/L ■ F27-N6



FLEXI/L ■ F01-N4



Die Modelle Flexi sind eine Zusammenspiel von ausdrucksstarkem Design und unvergleichlichem Komfort aufgrund ihrer perfekten Ergonomie und der flexibel konstruierten Rückenlehnen. Flexi steht für fortschrittliches Sitzen in der modernen Zeit. Die in der Rückenlehne eingebaute Mechanik gewährleistet die Flexibilität des oberen Teils der Rückenlehne, ein innovatives Konzept der Flexi Konferenz- und Besucherstühle, um den Sitzkomfort zu perfektionieren.

FLEXI



14



15

SKY

Design by LD SEATING design team



Die modernen Kollektion Sky ist eine umfassende Produktlinie mit hochwertigen und bequemen Relax-Sesseln. Die vielseitige Produktlinie und der Aufbau ist garantiert die richtige Wahl für eine Vielzahl von unterschiedlichen Umgebungen. Die Modelle mit fünfarmigem Aluminium-Fußkreuz sind mit fester Sitzhöhe oder als höheninstellbare Variante erhältlich. Die Sitzschale ist entweder nur drehbar oder kann auch optional mit einer zusätzlichen Wippmechanik ausgestattet werden. Die Armauflagen bei Modellen mit Aluminiumarmlehnen sind entweder mit Leder aufgepolstert oder aus Holz.



SKY S ■



SKY K-N1 ■



SKY V-A ■



SKY V ■

SKY CLASSIC

Design by LD SEATING design team



Sky Classic ist die Produktlinie Sky in einer anderen Bauweise und Design. Sie passt vorzüglich zu elegant gestalteten Innenräumen. Die Baureihe umfasst viele unterschiedliche Sessel. Die Modelle mit fünfarmigem Aluminium-Fußkreuz sind mit fester Sitzhöhe oder als höhenverstellbare Variante erhältlich. Die Armauflagen bei Modellen mit Aluminiumarmlehnen sind entweder mit Leder aufgepolstert oder aus Holz.



SKY CLASSIC S-P ■



SKY CLASSIC K-N4 ■



SKY CLASSIC V-A ■



SKY CLASSIC V-A ■

DELTA



DELTA/K-N4 B ■



DELTA/3B-N4 ■

Die vielfältige Produktlinie Delta wurde für alle Arten von Warteräumen entwickelt. Sie beinhaltet 1- bis 5-Sitzer-Banksysteme, sowohl mit oder ohne Armlehnen, als auch mit oder ohne Ablagetischen. Die Stahlkonstruktion des Stuhls ist mit hochwertigem Kaltschaum umschäumt. Der Aufbau garantiert besten Komfort in Verbindung mit langfristig gutem Design und Haltbarkeit.



DELTA 2-N4 2TD01 ■



DELTA/4B-N4 ■



DELTA/5B-N4 ■

DELTA



DELTA/K-N4 ■



DELTA/2-N4 ■



DELTA/2-N4 2TD01 ■



DELTA-F60-N6 ■



DELTA-KN4-TD01 ■



DELTA-F01 ■



DELTA/B-F01 ■



DELTA-TD02 ■



DELTA/K-N4 B ■

RELAX

Design Giancarlo Bisaglia

Der Komfort für Momente der Ruhe und Entspannung gibt der Produktlinie Relax ihren Namen. Das attraktive Design steigert die Attraktivität von Büros, Wartebereichen und Wohnzimmern. Das Innenleben der Sitzschale besteht aus nur einem Teil. Die Stahlkonstruktion ist mit hochwertigem Kaltschaum umschäumt. Der Aufbau garantiert einen exzellenten Sitzkomfort in Verbindung mit dauerhafter Haltbarkeit.



RELAX S ■



RELAX T ■



RELAX V ■



RELAX V HO ■



RELAX V ■



RELAX V ■



RELAX+

Design Giancarlo Bisaglia



RELAX+ V HO ■



RELAX+ V-A ■



RELAX+ S-A ■



RELAX+ S ■



RELAX+ S ■

Relax+ baut auf die erfolgreiche Produktlinie Relax auf. Das erfrischende Design, die exzellente Qualität und der hohe Komfort verbunden mit mehreren technischen Innovationen sorgen für einen Sitzkomfort der besonderen Art und ein dynamisches Sitzgefühl. Die Sessel Relax+ verfügen über eine hochwertige Wippmechanik aus poliertem Aluminium. Die optionale und abnehmbare Kopfstütze ist eine praktische Ergänzung für Sessel der Modellreihe Relax+. Für Momente der Entspannung empfehlen wir zusätzlich den gepolsterten Fußhocker.

POLO+



Polo+ ist eine Erweiterung der erfolgreichen Produktlinie Polo. Das Design und die Bauform machen Polo+ zu einem perfekten Produkt für öffentliche und private Einrichtungen. Als universelle Sitzgelegenheit sorgen die Sessel für Komfort und frisches Design. Die Konstruktion aus hochwertigem Stahl ist mit Kaltschaum umhüllt. Durch diese Technologie wird eine langfristige Haltbarkeit und perfekte Optik garantiert. Die Modellreihe Polo ist in unterschiedlichen Gestellvarianten erhältlich. Das Modell Polo+ K-N2 besitzt ein unverbeschichtetes Vierfuß-Gestell. Beim Modell Polo+ K-N4 ist das elegante Untergestell verchromt. Das Modell Polo+ F80-N6 verfügt über ein Fußkreuz aus poliertem Aluminium auf Rollen.



POLO+ K-N4 ■



POLO+ F80-N6 ■



POLO+ F80-N6 ■



POLO+ K-N4 ■



POLO+ K-N2 ■



POLO+ D ■

MOON

Design Rostislav Balcárek



MOON/BD-K-N4 ■



MOON/B-K-N4 ■



MOON-F01-N4 ■



MOON-N4 ■



MOON D ■



MOON-PRA-F40 ■



MOON-F30-N6 ■



MOON-N1 ■

Durch seine Größe passt das Modell Moon universal für jede Art von Inneneinrichtung, sowohl im öffentlichen Bereich, als auch für die Nutzung zu Hause. Die Produktlinie bietet unterschiedliche Möglichkeiten bei der Gestellauswahl. Die Sitzschale ist aus einem Stück gefertigt. Die Stahlkonstruktion des Stuhls ist mit hochwertigem Kaltschaum umschäumt. Der Aufbau garantiert besten Komfort in Verbindung mit langfristig gutem Design und Haltbarkeit.

NEXT



NEXT-F01-N4 ■



NEXT-F30-N6 ■



NEXT-F01-N4 ■



NEXT/2K-N2 ■

Next verkörpert ein leichtes und attraktives Design und ist vielseitig einsetzbar. Die 1-Sitzer und 2-Sitzer können frei stehend angeordnet oder mit Tischen zusammen zu Kombinationen verbunden werden. Die passenden Drehsessel sind in den Ausführung mit Designleitern oder mit hochwertigen Fußstellern erhältlich. Der Aufbau und die Materialauswahl verbinden das unvergleichbare Design mit der hohen Qualität unserer Produkte.

KUBIK

34

Die Couchlinie Kubik stellt sich den Anforderungen an hochwertigen Sitzkomfort und ist für eine Vielzahl von Räumlichkeiten geeignet. Die Produktlinie Kubik besteht aus eleganten 1- und 2-Sitzern mit verchromten Fußgestellen. Für die Produktion wird eine ausgeklügelte Verfahrenstechnik angewendet, in dem die gesamte Stahlkonstruktion des Sofas in einem Arbeitsgang mit Kaltschaum umschäumt wird. Dieser spezielle Aufbau in Verbindung mit unserer Auswahl an hervorragenden Materialien erreicht eine hohe Dauerhaftigkeit und Beständigkeit. Die Sessel behalten somit ihr Design und den exzellenten Sitzkomfort wie am ersten Tag.



35



KUBIK ■



KUBIK/2 ■

KUBIK



30° ■

KUBIK TR30° ■



45° ■

KUBIK TR45° ■



KUBIK/2 ■



KUBIK T ■



KUBIK T/2 ■



KUBIK TR ■

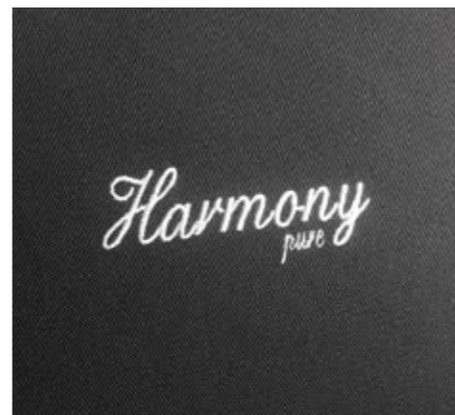


OPTIONS

38

MACHINE EMBROIDERY DESIGNS

Der Bezugsstoff unserer Stühle kann bei Bedarf mit Logos oder anderen Motiven in verschiedenen Größen und Farben bestickt werden. Die abgebildeten Design-Beispiele dienen lediglich der Veranschaulichung. Der Preis für das Besticken wird individuell auf Anfrage kalkuliert.



Musterblatt für Oberflächenbehandlungen von Holzkomponenten

Farbtöne der Beizung
von Buchenholz



V1 Natural beech
Buche natur



V2 Birch
Birke



V4 Steamed beech
Gedämpft buche



V12 Mahagony
Mahagoni



V8 Cherry
Kirsche



V10 Wengé
Wengé



V5 Light walnut
Walnuß hell



V6 Dark walnut
Walnuß dunkel



V50 Black
Schwarz

Informationen über die Töne einzelner
Holzteile von unseren Produkten
entnehmen Sie bitte unserer Preisliste
oder unserer Kombinationstabelle.

Powder coatings

Pulverfarbe



N1 Black
Černá
Schwarz



N2 Effect Alu
Effekt Alu

Chrome

Chrom



N4 Chrome gloss
Chrom lesk
Chrom glanz



N6 Aluminium gloss
Aluminium glanz

Näheres über die Möglichkeiten der Oberflächenbehandlung einzelner Produkte entnehmen Sie bitte der Preisliste ggf. der Kombinationstabellen.

Colour shades and structure of laminates
Barevné odstíny a desény laminátů
Farbtöne und Struktur der Laminatkomponenten



LZD Dark zebrano
Dunkel zebrano



LZL Light zebrano
Hell zebrano



LCH Beech chocolate
Buche Schokolade

SPEZIFIKATIONEN VON LAMINATEN

Entflammbarkeit:

Dieses Material entspricht den Anforderungen an die Brandsicherheit. Bei Feuerkontakt wird das Laminat nicht weich und schmilzt nicht. Es enthält keine Chloride oder Halogenide. Aufgrund dieser Angaben ist dieses Material vom Gesichtspunkt der Brandsicherheit für Interieur Anwendungen geeignet.

Pflege und Reinigung:

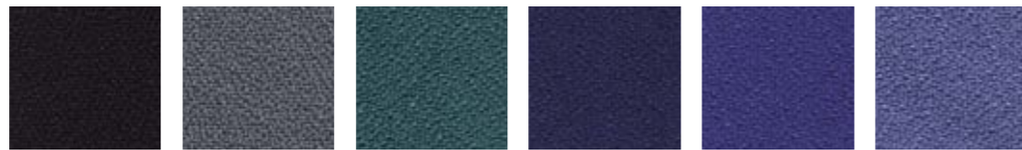
Die Belohnung für die Wahl dieses Materials ist seine leichte Pflege und Reinigung. Gewöhnliche Verschmutzungen können Sie von der Oberfläche einfach mit einem Reinigungsmittel für Möbel entfernen.

Musterkarten Bezugsstoffe

DINO

Composition/složení: 100% Polyester
 Weight/váha: 350 g/lm
 Width/šířka: 140 cm
 Abrasion resistance/oděruvzdornost:
 Martindale 100 000 cycles
 Flammability/ohnivzdornost:
 (GB) CRIB 5 EN 1021/1-2

category E
 kategorie



D8033 D8010 D7008 D6098 D6016 D6003

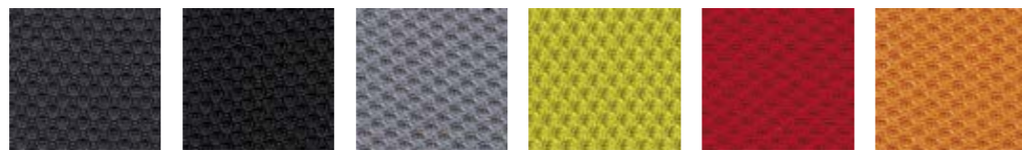


D4011 D4017 D1008 D2036 D3012 D7048

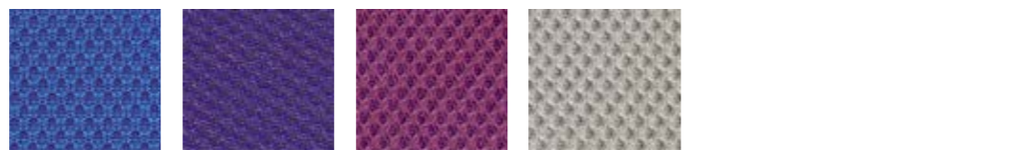
category E
 kategorie

FLORIDA

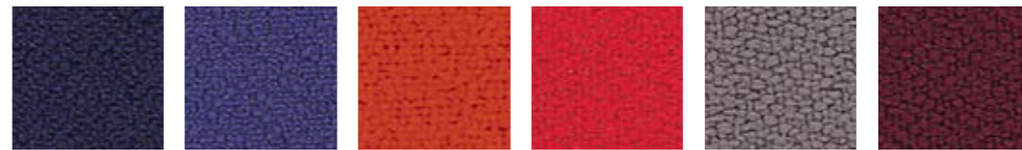
Composition/složení: 100% Polyester
 Weight/váha: 570 g/lm
 Width/šířka: 140 cm
 Abrasion resistance/oděruvzdornost:
 Martindale 85 000 cycles
 Flammability/ohnivzdornost:
 B1 (DIN 4102), M1 (NF P 92501-7), EN 1021/1-2
 CRIB 5 (BS 5852 part II)



F8017 F8033 F8032 F7025 F4028 F3082



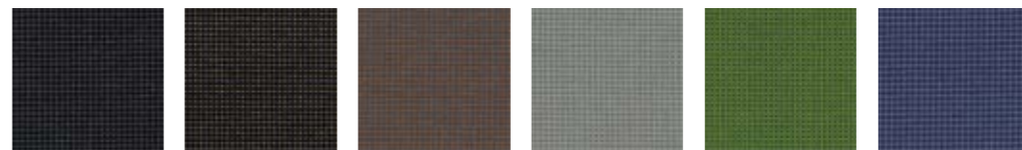
F6071 F5096 F5003 F8006



E252 E21 E76 E79 E81 E30



E46 E9



Q8510 Q8511 Q8508 Q8514 Q7519 Q6516



Q6080 Q3508 Q2514 Q4528 Q4530 Q6507



Q8534 Q9704

XTREME

Composition/složení: 100% Polyester xtreme FR
 Weight/váha: 434 g/lm
 Width/šířka: 140 cm
 Abrasion resistance/oděruvzdornost:
 Martindale 100 000 cycles
 Flammability/ohnivzdornost:
 (GB) CRIB 5, (D)B1 EN 1021/1-2

category F
 kategorie

QUEEN

Composition/složení: 100% Polyester FR Trevia CS
 Weight/váha: 365 g/lm
 Width/šířka: 140 cm
 Abrasion resistance/oděruvzdornost:
 Martindale 60 000 cycles
 Flammability/ohnivzdornost:
 (GB) CRIB 5, (D) B1, (F) M1, (I) C1 EN 1021/1-2

category F
 kategorie

URBAN plus

Composition/složení: 100% Polyester Xtreme FR

Weight/váha: 448 g/lm

Width/šířka: 140 cm

Abrasion resistance/oděruvzdornost:

Martindale 90 000 cycles

Flammability/ohnivzdornost:

(GB) CRIB 5, (D) B1, (F) M1 EN 1021/1-2

category
kategorie **F**



YN208



YN209



YN210



YN009



YN206



YN145



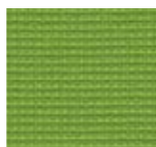
YN148



YN076



YN079



YN200



YN086



YN204



1050



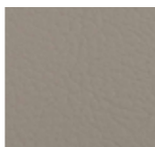
2074



3067



4041



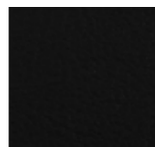
4045



6019



8032



9035

VALENCIA

Composition/Složení/Zusammensetzung

Topcoat: 100% Vinyl

Backing: 100% Polyester Hi-Loft

Weight/Váha/Gewicht: 650 g/lm

Width/Šířka/Breite: 137 cm

Abrasion resistance/Oděruvzdornost/Scheuerfestigkeit

Martindale: 300 000 cycles UNE EN ISO 12947

Light fastness/Stálobarevnost na světle/Lichtechtheit: 7

DIN 54004 / NTC 1479

Flammability/Ohnivzdornost/Feuersicherung

NF P 92-503/M2BS 5852 CRIB 5

DIN 4102 B2 EN 1021 Part 1 & 2

Features/Vlastnosti/Eigenschaften:

Resistance to blood, urine and oil/Odolnost vůči krvi,

moči, oleji/Ölbeständig, blutbeständig und urinbeständig,

Antifungal and antibacterial protection/Ochrana proti

přísním a bakteriím/Antifungielle und antibakterielle

Ausstattung, Antimycotic protection/Antimykózní

ochrana/Antimykotische Ausstattung

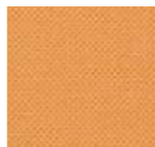
category
kategorie **F**



61077



61078



63033



63034



64092



60025



60011



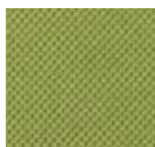
60999



64089



66063



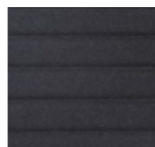
68054



66062



A60011S



A60999S



A64089S



A66063S



068054S

STYLE

Composition/složení: 100% Polyester

Weight/váha: 530 g/lm

Width/šířka: 150 cm

Abrasion resistance/oděruvzdornost:

Martindale 110000 cycles BS EN ISO 12945-2

Flammability/ohnivzdornost:

Önorm B 3825 EN 1021 1&2

category
kategorie **F**

STYLE STRIP

Composition/složení: 100% Polyester

Weight/váha: 530 g/lm

Width/šířka: 150 cm

Abrasion resistance/oděruvzdornost:

Martindale 110000 cycles BS EN ISO 12947-2

Light fastness/Stálobarevnost na světle:

5-7 BS EN ISO 105-B02

Fastness to rubbing/Stálobarevnost v ořeu

4-5 EN ISO 105x12

Pilling/Zmolkování 4-5 BS EN ISO 12945-2

Flammability/Ohnivzdornost/

Önorm B 3825 EN 1021 1&2

category
kategorie **STYLE STRIP**

SILVERTEX

Composition/složení: PVC
Weight/váha: 685 g/m²
Width/šířka: 140 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 100 000 cycles EN ISO 12947:1999
Flammability/ohnivzdornost:
EN ISO 1021-1, EN ISO 1021-2
Features/vlastnosti
Antibacterial protection/antibakteriální úprava
Resistance to blood, urine and oil/odolnost vůči krvi,
moči, oleji

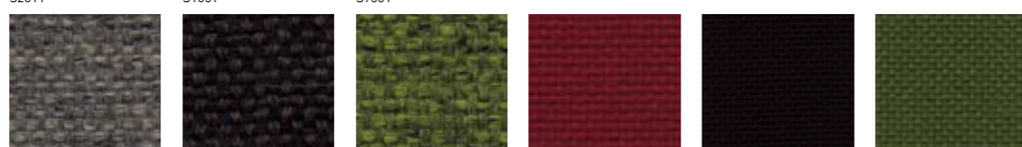
category
kategorie **M**



S4004 S0009 S5008 S3007 S2016 S9002



S2011 S1051 S9001



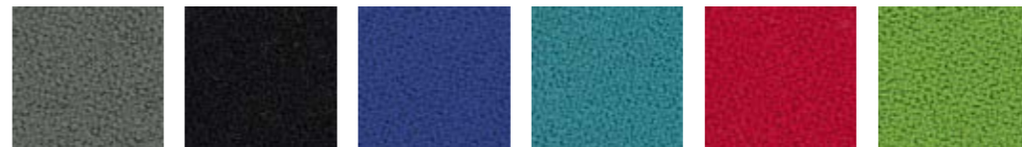
L1014M L2007M L7021M L4021 L2036 L7021



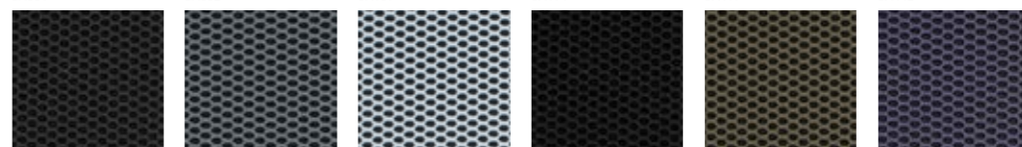
L1049 L5003 L8017 L8033 L9421M L9302M



L7025 L8027 L9804



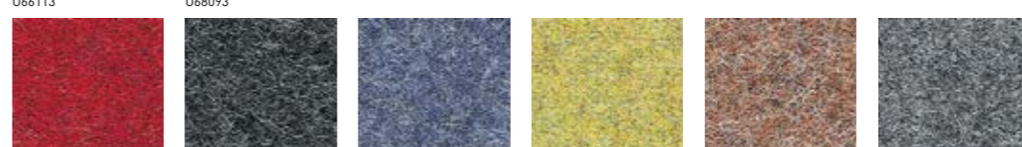
JA001 JA002 JA159 JA194 JA419 JA442



O60120 O60121 O60122 O60999 O61147 O65070



O66113 O68093



CU201 CU603 CU301 CU451 CU504 CU602

AQUARIUS

Composition/složení: Pure New Wolle / 100% vlna
Weight/váha: 370 g/m²
Width/šířka: 140 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 50 000 cycles EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
EN 1021/1-2, BS 7176 Low Hazard

category
kategorie **M**

OMEGA

Composition/složení: 100% Polyester
Weight/váha: 500 g/lm
Width/šířka: 160 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 100 000 cycles BS EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost
EN 1021 1 - 1, BS 5852 - 0

category
kategorie **M**

FENICE

Composition/složení: 75% Wool / 25% Polyamide
Weight/váha: 640 g/lm
Width/šířka: 150 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 100 000 cycles UNI EN ISO 12947:2000
Light fastness/stálobarevnost na světle: 4
UNI EN ISO 105-B02
Fastness to rubbing/stálobarevnost v otěru: 4
EN ISO 105X12
Pilling/zmolkování: 4
ISO 12945-2
Flammability/ohnivzdornost
EN 1021 1&2

category
kategorie **M**

COMFORT+

Composition/složení:
88% Polyester, 12% Polyurethane
Weight/váha: 385 g/lm
Width/šířka: 140 cm, Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 150 000 cycles, ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
Önorm B 3825 B1, BS 5852 source 0, EN 1021 1&2

category COM
kategorie



C0010



C0050



C60003



C61002

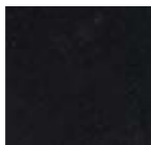


C66005

BLAZER

Composition/složení: Pure New Wolle / 100% vlna
Weight/váha: 430 g/m²
Width/šířka: 140 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 50 000 cycles EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
EN 1021/1-2, BS 7176 Low Hazard

category O
kategorie



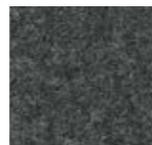
CUZ08



CUZ09



CUZ39



CUZ30



CUZ63



CUZ46



CUZ28



CUZ31

CRISP

Composition/Složení/Zusammensetzung
93% Wool 7% Polyamide
Weight/Váha/Gewicht: 460 g/lm
Width/Šírka/Breite: 140 cm
Abrasion resistance/Oděruvzdornost/
Scheuerfestigkeit: Martindale
200 000 cycles EN ISO 12947-2
Pilling/Žmolkování/Pilling: 4-5 EN ISO 12945-2
Light fastness/Stálobarevnost na světle/Lichtechtheit:
5-7 EN ISO 105-B02
Fastness to rubbing/Stálobarevnost v otěru/ Reibechtheit
4-5 EN ISO 105x12
Flammability/Ohnivzdornost/Feuersicherung
EN 1021 1 & 2
BS 5852 0 & 1
Calif. Bull. 117, E

category O
kategorie



R4013



R4021



R4115



R4203



R4411



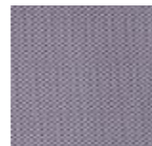
R4430



R4601



U60999



U60011



U68056



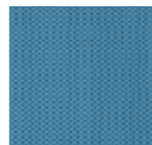
U64089



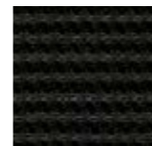
U63034



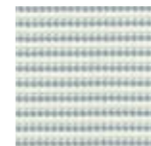
U65078



U66063



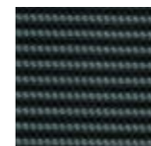
Goyal GB01 black



Goyal GB1501



Goyal GB4501



Goyal GB8501



String Black



String Grey

NETS

Goyal

Composition/složení: 64% PL - 36% PA
Weight/váha: 420 g/lm
Width/šířka: 120 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 30 000 cycles EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
BS EN 1021/1:1994, BS EN 1021/2:1994
Goyal mesh is designed for certain WEB, ZETA, LEXTRA models. Síťovina Goyal se používá pro vybrané modely sérií WEB, ZETA, LEXTRA. Das Netzgewebe Goyal wird bei ausgewählten Modellen der Produktlinien WEB, ZETA, LEXTRA.

String

Composition/složení: 97% Polyester / 2% Polyamid / 1% Lycra
Weight/váha: 370 g/lm
Width/šířka: 120 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 30 000 cycles EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
BS EN 1021/1:1994, BS EN 1021/2:1994

String mesh is designed for certain ZETA, SEANCE and DREAM models. Síťovina String se používá pro vybrané modely sérií ZETA, SEANCE, DREAM. Das Netzgewebe String wird bei ausgewählten Modellen der Produktlinien ZETA, SEANCE und Dream verwendet.

THEO @ NETS

Composition/složení: 100% Polyester
Weight/váha: 480 g/lm
Width/šířka: 160 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 70 000 cycles
UNI EN ISO 12947-2
Flammability/ohnivzdornost:
EN 1021-1, EN 1021-2

PLUTO NETS

Composition/složení: 100% Polyester
Weight/váha: 360 g/m²
Width/šířka: 130 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 100 000 cycles
UNI EN ISO 12947 1-2



PLUTO WH



PLUTO BL



NET 224



NET 202

LYRA NETS

Composition/složení: 70% Polyvinyl
30% Polyester
Weight/váha: 560 g/m²
Width/šířka: 190 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 100 000 cycles
UNI EN ISO 12947 1-2

LEATHER

Composition/složení:
100% Leather/Kůže
Weight/váha: 950 g/m²

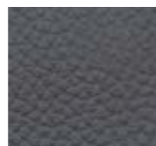
category
kategorie **P**



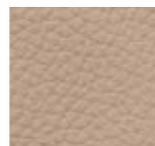
P5200



P5250



P5310



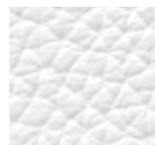
P5320



P5110



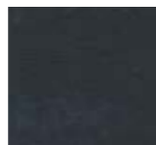
P5400



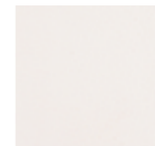
P5000



P1025



P100



V5000



V1025



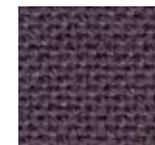
V100



BLUE



BLACK



ANTISTATIC

VENA

category
kategorie **P /V&F**

Composition/Složení/Zusammensetzung:
11 % PU, 66 % PVC, 23% PES
Weight/Váha/Gewicht: min 600 g/m²
Width/Šířka/Breite: 140cm
Fasteness to rubbing/Stálobarevnost v otěru/Reibechtheit:
Martindale 120 000 cycles, PN-EN344:1996
Light fastness/Stálobarevnost na světle/Lichtechtheit:
7-8, EN ISO 105-B02
Flammability/Ohnivzdornost/Feuersicherung:
EN 1021/1-2, BS 5852:2006 Ignition source 5

24/7+

Permanent Seating

54

Composition/složení:
50% Polyamide, 33% Pure New Wool, 10% Visil,
7% Viscose
Weight/váha: 610 g/Lm
Width/šířka: 140 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 500 000 cycles
Flammability/ohnivzdornost:
EN 1021/1-2, [GB] CRIB 5

ANTISTATIC

Composition/složení:
98% PL FR Trevira CS, 2% Carbonio
Weight/váha: 630 g/Lm
Width/šířka: 140 cm
Abrasion resistance/oděruvzdornost:
Martindale 55 000 cycles
Flammability/ohnivzdornost:
[GB] CRIB 5, [D] B1, EN 1021/1-2