



DE QUOI CONSISTENT LES CHAMBRES?

NOTRE APERÇU DES MATÉRIAUX



TISSUS pour tous rembourrages siège et dos, rembourrages complets et pour tous meubles rembourrés

GRUPE DE PRIX 1

INTENSIVE



Jaune BD 005 Orange BD 012 Terre BD 013 Rouge BD 011 Vert Clair BD 021 Vert BD 048



Bleu Pigeon BD 003 Bleu Jean BD 071 Bleu Foncé BD 006 Aubergine BD 004 Marron Clair BD 008 Brun Foncé BD 036



Gris Claire BD 078 Anthracite BD 023 Noir BD 033

SKANDIA



Gris-Beige Mélangé SN 084 Vieux Rose Mélangé SN 061 Aubergine Mélangé SN 069 Vert Clair Mélangé SN 031 Kaki Mélangé SN 034 Gris-Bleu Mélangé SN 072 Bleu Foncé Mélangé SN 080



Sable Mélangé SN 017 Taupe Mélangé SN 011 Gris Mélangé SN 021 Anthracite Mélangé SN 005 Noir SN 014

FLEECE



Terre FN 019 Bordeaux FN 020 Vert Clair FN 018 Vert Foncé FN 017 Menthe FN 016 Bleu Gris FN 015 Pétrole FN 014



Bleu Foncé FN 013 Nature Mélangé FN 002 Gris Vert Mélangé FN 001 Gris Clair Mélangé FN 005 Bleu Foncé Mélangé FN 004

GRUPE DE PRIX 2

TAFF B1



Jaune PA 390 Jaune Moutarde PA 352 Jaune-Orange Mélangé PA 930 Rouge Clair PA 527 Rouge PA 010 Rouge Foncé Mélangé PA 511 Aubergine PA 020



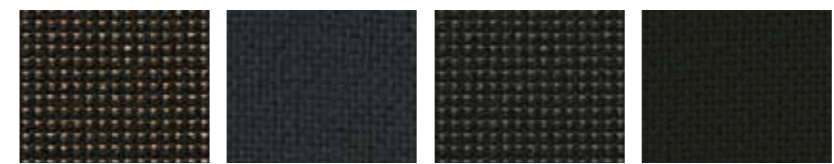
Limette PA 060 Limette Mélangé PA 560 Vert PA 065 Vert Mélangé PA 565 Vert Foncé PA 736



Pétrole PA 653 Bleu Clair PA 050 Gris Bleu Mélangé PA 550 Bleu PA 040 Bleu Foncé Mélangé PA 541 Ivoire PA 030 Beige PA 153



Gris-Marron Mélangé PA 532 Gris Clair PA 854 Gris PA 814 Gris Mélangé PA 555 Gris-Orange Mélangé PA 531



Brun Rouge Mélangé PA 533 Anthracite PA 810 Anthracite Mélangé PA 571 Noir Uni PA 833

GRUPE DE PRIX 3

PROTEX



Blanc Pur SV 280 Jaune SV 065 Orange SV 662 Terre SV 661 Rouge SV 211 Lilas SV 214 Aubergine SV 064



Vert Clair SV 508 Vert Moyen SV 010 Vert Foncé SV 563 Turquoise SV 031 Bleu Glacier SV 213 Bleu Moyen SV 067 Bleu Foncé SV 307



Beige SV 001 Marron Clair SV 009 Brun Foncé SV 424 Gris Clair SV 401 Gris Foncé SV 402 Anthracite SV 902 Noir SV 901

Les matériaux présentés dans cette brochure ont été reproduits aussi fidèlement que possible. Divergences de couleur sont possible et, par conséquent, les échantillons originaux doivent servir de base à la décision lors de la commande.

GRUPE DE PRIX 3

WOOL



Jaune Moutarde CUZ 2W Orange CUZ 39 Orange Mélangé CUZ 90 Rouge CUZ 18 Rouge Mélangé CUZ 63 Violet CUZ 21 Violet Mélangé CUZ 2T



Vert CUZ 1L Vert Mélangé CUZ 1K Vert Foncé CUZ 1N Turquoise CUZ 02 Bleu Clair Mélangé CUZ 1R Bleu Moyen CUZ 1V Bleu Mélangé CUZ 1W



Bleu Foncé Mélangé CUZ 62 Bleu Foncé CUZ 09 Nature CUZ 47 Nature Mélangé CUZ 31 Gris Clair Mélangé CUZ 28 Gris Mélangé CUZ 1E Anthracite CUZ 12

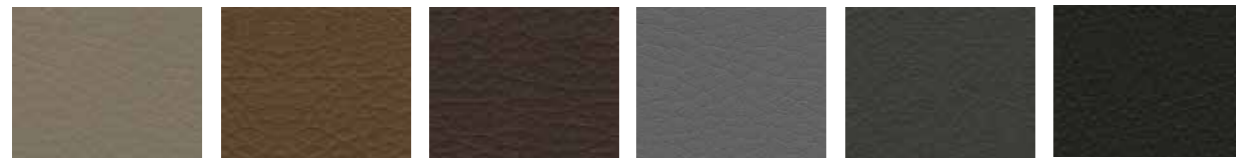


Anthracite Mélangé CUZ 30 Noir Mélangé CUZ 67 Noir CUZ 08

SIMILICUIR



Orange K 143 Rouge K 035 Vert Jaune K 429 Bleu K 009 Nature Clair K 710 Nature Foncé K 740



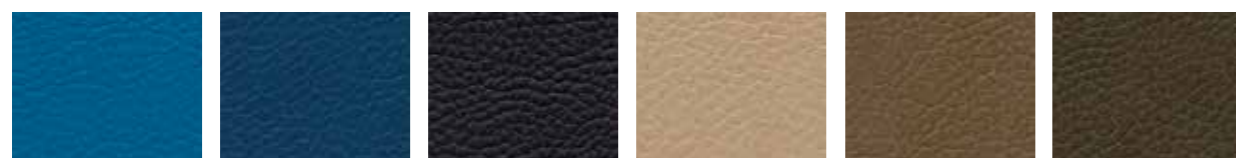
Brun Clair K 006 Brun Moyen K 210 Brun Foncé K 250 Gris Moyen K 045 Anthracite K 755 Noir K 780

GRUPE DE PRIX 4

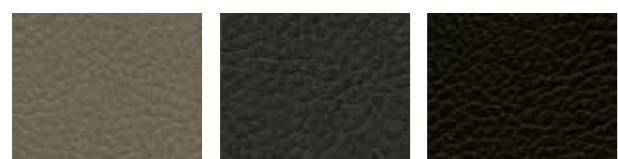
SIMILICUIR B1



Orange F 6461666 Rouge Clair F 6461707 Rouge Foncé F 6461665 Vert Clair F 6461657 Vert Foncé F 6461705



Bleu Clair F 6461709 Bleu Moyen F 6461710 Bleu Foncé F 6461729 Beige F 6461653 Marron Clair F 6461660 Brun Foncé F 6461704



Brun Gris F 6461658 Anthracite F 6461663 Noir F 6461659

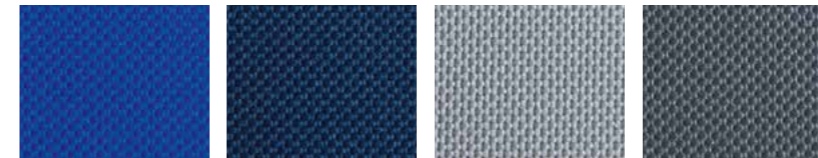
TISSUS SPÉCIFIQUES POUR CERTAINS PRODUITS

GAMME DES POUFS CHILL

OX

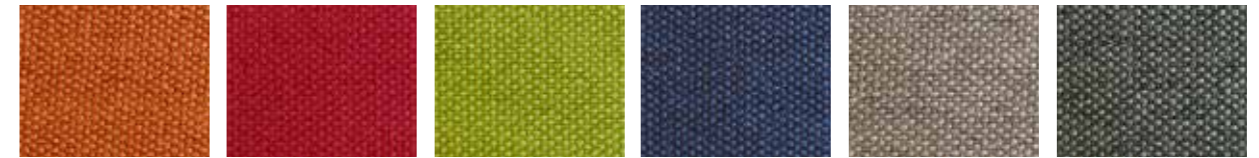


Jaune OXY Orange OXO Rouge OXR Bordeaux OXBU Kiwi OXK Limette OXLI Menthe OXFR



Bleu OXB Bleu Marine OXNA Blanc Gris OXWG Gris OXG

NORDIC



Potiron NPM Rouge NR Limette NLI Bleu Marine NNA Béton NCO Gris NG

OUTSIDE



Jaune OY Orange OO Rouge OR Limette OL Bleu OB Bleu Foncé ODB Gris OG

REMBOURRAGE TISSUE | REMBOURRAGE VAGUE

FLEX | WAVE



Orange Rouge Vert Bleu Anthracite

WAVE CUIR



Cuir Noir Cuir Blanc

LES ÉLÉMENTS ACOUSTIQUES EN FORME D'UNE FEUILLE

FILZ



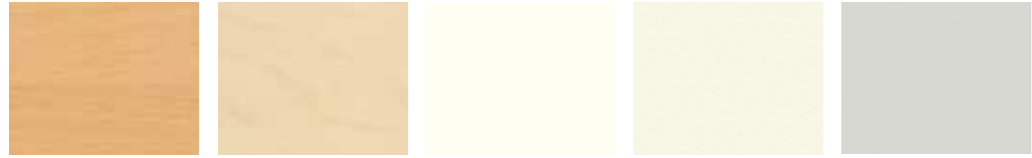
Orange 3004 Orange Mélangé 3006 Rouge Mélangé 4002 Vert 6011 Vert Clair Mélangé 2021 Vert Mélangé 6013



Bleu 7025 Bleu Mélangé 7040 Gris Mélangé 5318

DÉCORS

GROUPE DE PRIX 1



Hêtre* D334 Érable* D033 Blanc Pur U400 Gris Banc* U023 Gris Polaire* U456

* Décors aussi disponible pour les panneaux compacts à 12 mm

GROUPE DE PRIX 2



Acacia D5028 Chêne Milano D20095 Chêne Sonoma D4110 Beige U27049 Marron U1193 Anthracite U1257



Jaune U1579 Orange U1667 Rouge U1669 Bordeaux U311 BS Vert U27190 Vert Jaune U110 Limette U19502



Bleu U1748 Atlantique U18074 Bleu Gris U18006

ASSODUR®-CHANTS COMBINAISONS



Hêtre D334 Ocre 2340 Érable D033 Ivoire 1015 Gris Blanc U023 Gris 7037

WOODMARK DÉCORS



Hêtre D334 Érable D033 Gris Blanc U023

PAGHOLZ® COLOUR WOOD



PAGHOLZ® Nature 010 Miel 910* Rubis 510* Herbe 1310* Mousse 1410* Aigue-marine 1110* Eucalyptus 1210*



Bleuét 810* Linges 1010* Pierre 710* Café 210

* WOODMARK COLOUR WOOD

MULTIPLEX COLOUR WOOD DÉCOR LONGITUDINAL



Hêtre Nature Jaune 1579 Orange 1667 Rouge 1669 Vert 27190 Bleu 1748 Anthracite 1257

CPL STRATIFIÉ MULTIPLEX DÉCOR TRANSVERSAL



Blanc Platine CPL W980 Gris clair CPL U708 Rouge CPL U306 Noir Graphite CPL U961

COLORIS D'ACIER



Blanc Pur 9010 Gris Blanc 9002 Argent Chromé 9006 Gris 7037 Gris Aluminium 9007 Anthracite Métallique Gris Noir 7021



Jaune 1003 Rouge 3020 Vert 6018 Bleu 5005 Saphir 5003 Chromé

COULEURS PLASTIQUE FLEX



Jaune 1579 Orange 1667 Rouge 1669 Vert 27190 Bleu 1748 Gris 7040 Anthracite 1257

COULEURS PLASTIQUE TIDY BOX



Jaune Rouge Vert Bleu Transparente

LIÈGE



Liège Naturel

LINOLÉUM DE LIÈGE



Vert 2213 Sable 2187 Bleu Grix 2162 Anthracite 2204

VOTRE INTERLOCUTEUR DES VENTES

A2S Furnishing Systems

A2S-Adam-Stegner-Strasse 19

96342 Stockheim

Allemagne

Téléphone +49 9265 808-0

Fax +49 9265 808-201

E-mail info@a2s.com

PROPRIÉTÉS DES TISSUS

INTENSIVE	100% polyester difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 poids 250 g/m ² +/-5% résistance à l'abrasion en tours Martindale > 100 000 tours peluchage 5 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100
SKANDIA	100% polyester difficilement inflammable selon EN 1021 1 poids 245 g/m ² +/-5% résistance à l'abrasion en tours Martindale 70 000 tours peluchage 4-5 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100
FLEECE	100% polyester difficilement inflammable BS 5852:Partie 1:1979 (cigarette) poids 402 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale 100 000 tours peluchage 4 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100
TAFF B1	100% polyester difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 poids 260 g/m ² +/-5% résistance à l'abrasion en tours Martindale 70 000 tours peluchage 5 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100
PROTEX	surface 100% vinyle, tissu 100% polyester difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 poids 685 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale 300 000 tours aucun peluchage certifié sans substances nocives lavable au savon ou à l'eau imperméable antibactérien antistatique traitement anti-tâches résistant au sang et à l'urine support et surface résistants aux moisissures résistant aux désinfectants
WOOL	100% laine difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 poids 460 g/m ² +/-5% résistance à l'abrasion en tours Martindale 50 000 tours peluchage 4 certifié sans substances nocives
SIMILICUIR	Surface 100% polyuréthane/ tissu 65% polyester, 35% coton difficilement inflammable selon EN 1021-1 poids 435g/m ² +/-10% résistance à l'abrasion en tours Martindale > 100 000 tours aucun peluchage certifié sans substances nocives
SIMILICUIR B1	85% composé PVC, 15% coton tricoté difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 poids 780+/-50 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale > 75 000 tours aucun peluchage certifié sans substances nocives résistant au sang et à l'urine résistant aux désinfectants
FLEX/WAVE	difficilement inflammable selon DIN 4102 B1 poids 250 g/m ² +/-5% résistance à l'abrasion en tours Martindale 40 000 tours peluchage 4 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100
WAVE LEDER	Genuine leather flame retardant according to EN 1021 1&2
OX	100% polyester ave revêtement PVC poids 374 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale 60 000 tours aucun peluchage revêtement lavable à 40°C lessivable imperméable
NORDIC	100% polyester poids 330 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale 100 000 tours peluchage 4-5 certifié sans substances nocives ÖKO-TEX 100 lavable à 60°C
OUTSIDE	cuir artificiel 83% PVC, 15% polyester 2% PU difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 poids 600 g/m ² résistance à l'abrasion en tours Martindale 120 000 tours aucun peluchage certifié sans substances nocives lavable imperméable
FILZ	couleur 5318 - 100% polyester autres couleurs 100% polypropylène difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 poids 300 g/m ² +/- 10%