Collection Standard

10 ans de garantie standard ou 5 ans de garantie pour un usage 24/7.

La collection standard de tissus et de couleurs est notre collection de tissus, de cuirs et d'autres matériaux.

La collection a été conçue pour faire ressortir les meilleures qualités visuelles et fonctionnelles de ces matériaux. Tous les tissus et cuirs de notre collection Standard sont d'excellente qualité. Nous offrons des délais de livraison courts, une large gamme et tous nos matériaux sont conformes à des exigences environnementales strictes.

Entretien : Pour l'entretien des tissus et des cuirs, veuillez passer l'aspirateur avec une brosse pour meubles ou utiliser un chiffon ou une éponge propre légèrement humidifiée avec de l'eau tiède propre.

Le délai de livraison de l'usine est d'environ 20 jours ouvrables à compter de la réception de la confirmation de la commande.

Remarque! Certains tissus de nos collections peuvent ne pas être approuvés pour toutes les chaises RH, veuillez contacter notre service clientèle pour plus d'informations.

XTREME (CAMIRA) - GROUPE DE PRIX 1

Le tissu crêpe Xtreme est composé à 100% de polyester recyclé après usage. Il dispose d'une grande résistance à l'abrasion et au feu. Le tissu convainc par son élasticité extraordinaire, par sa surface légèrement structurée et par son aspect brillant.

Composition: 100% polyester recyclé après usage

Résistance à l'abrasion: 100 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (cigarette et allumette), BS 7176 Low & Medium Hazard, BS 5852 Section 4 Crib 5, DIN 4102 B1, UNI 9175 Classe 1 IM,

NF D 60-013

Tenue à la lumière: 6 (ISO 105 - B02:2013)

Solidité au frottement: 4/4 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 5 (BS EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, Indoor Advantage™ "Gold", colorants non métalliques, fabrication suivant la norme ISO

14001

Design: Camira Design Studio **Lieu de fabrication:** Royaume-Uni

Nettoyage et désinfection: Lavable à 60 ℃ et avec un agent de blanchiment (pour plus d'informations, consultez les instructions de nettoyage de Camira -

www.camirafabrics.com)



SELECT (GABRIEL) - GROUPE DE PRIX 2

Le Select est un tissu laineux à la structure en relief très serrée qui allie douceur, élasticité et durabilité. Sa texture riche, mêlant ombre et lumière, ajoute de la profondeur à toutes les couleurs de la palette.

Composition: 85% laine de Nouvelle-Zélande, 15% polyamide Résistance à l'abrasion: 200 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

**Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2, BS 5852 0&1, BS5852 Crib 5, CA TB 117-2013, IMO MSC 307(88) annexe 1, section 8/MED, enregistrement IMO

Tenue à la lumière: 5-8 (EN ISO 105 - B02)

Solidité au frottement: 4-5/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12)

Usure du tissu (bouloche): 4 (EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, excempt à 100% de métaux lourds et certifié selon ISO 14001

Design: Cenk Kivrikoglu **Lieu de fabrication:** Lituanie

Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Gabriel - www.gabriel.dk)



CAPTURE (GABRIEL) - GROUPE DE PRIX 3

Le tissu Capture est composé d'une laine légèrement feutrée et de polyamide, il est souple, robuste et très agréable au toucher. Des fils de couleur clairs et foncés sont mélangés lors du tissage afin de proposer une collection raffinée avec des nuances subtiles pour chacun des coloris.

Composition: 85% laine de la Nouvelle-Zélande, 15% polyamide Résistance à l'abrasion: 200 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (cigarette & allumette), BS 5852 section 1 0,1 (cigarette & allumette CA TB 117-2013, Classe Uno UNI 9175 Classe 1 IM

Tenue à la lumière:* 5-7 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: 4-5/4-5 (humide/sec) (EN ISO 105X12)

Usure du tissu (bouloche): 4-5 (EN-ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, excempt à 100% de métaux lourds, fabrication suivant la norme ISO 14001

Design: Cenk Kivrikoglu **Lieu de fabrication:** Lituanie

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Gabriel - www.gabriel.dk)



NEXUS (CAMIRA) - GROUPE DE PRIX 3

Nexus est un tissu tricoté en polyester offrant un étirement bidimensionnel et un effet de design à matrice de points précis.

Composition: 100% polyester

Résistance à l'abrasion: > 100.000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (Cigarette & allumette), BS 7176 Low Hazard, UNI 9175 Class 1 IM

Tenue à la lumière: 5 (EN ISO 105 - B02)

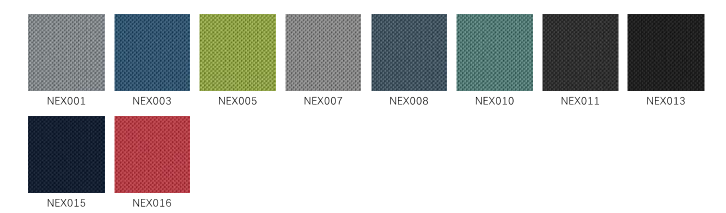
Solidité au frottement: 4/4 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 4/5 (EN ISO 12945-2)

*Faits environnementaux: EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, excempt à 100% de métaux lourds, certifié ISO 14001

Design: Camira Design Studio **Lieu de fabrication:** Espagne

Nettoyage et désinfection: Lavable à 60 °C et avec un agent de blanchissement (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de

Camira - www.camirafabrics.com)



GAJA CLASSIC (GABRIEL) - GROUPE DE PRIX 3

Un tissu crêpe classique fabriqué avec de la laine vierge. Le traitement de finition lui confère une surface lisse et soyeuse. Le tissu est disponible dans un large éventail de coloris aussi bien doux que vifs.

Composition: 100% laine vierge pure

Résistance à l'abrasion: 50 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (Cigarette et allumette), BS 5852 0&1 (Cigarette et allumette), BS 5852 Crib 5, Calif. Bull. 117-2013, IMO A.652 (16), UNI

9175 Class 1 IM

Tenue à la lumières: 5-7 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement:* 4-5/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12)

**Usure du tissu (bouloche: 4-5 (EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, exempt à 100% de métaux lourds, Oeko-Tex® Standard 100, société certifiée ISO 14001

Design: Dorte Bo Bojesen **Lieu de fabrication:** Lituanie

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Gabriel - www.gabriel.dk)



NOTE (GABRIEL) - GROUPE DE PRIX 3

Note est un tissu noble composé de laine peignée et de satin. Sa qualité et son aspect brillant rehaussent la beauté des meubles et soulignent leur silhouette.

Composition: 85% laine de la Nouvelle Zélande, 15% polyamide Résistance à l'abrasion: 200 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (cigarette & allumette) BS 5852 0&1, BS 5852 crib 5, IMO MSC 307 (88) Annex 1 part 8, CA TB 117-2013

Tenue à la lumière: 5-8

Solidité au frottement: 4/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 4 (BS EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, Oeko-Tex® Standard 100, 100% sans métaux lourd, Fabrication suivant la norme ISO 14001

Design: Inger Mosholt Nielsen **Lieu de fabrication:** Lituanie

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Gabriel - www.gabriel.dk)



24/7+ (CAMIRA) - GROUPE DE PRIX 3

Le tissu ignifuge 24/7+ est conçu pour un usage 24/7. Il convainc notamment par sa durabilité qu'il doit à un tissage très fin et par sa grande résistance conférée par des matériaux robustes

Composition: 50% polyamide, 33% laine, 10% viscose retardateur de flamme, 7% viscose

Résistance à l'abrasion: 400 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (cigarette et alumette), BS 7176 Medium Hazard, BS 5852 Section 4 Crib 5, UNI 9175 Classe 1 IM

Tenue à la lumière: 5 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: 4/4 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12)

Faits environnementaux: Processus de production conforme à la norme ISO 14001

Design: Camira Design Studio **Lieu de fabrication:** Royaume-Uni

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Camira - www.camirafabrics.com)



PATINA (CAMIRA) - GROUPE DE PRIX 3

Le tissu Patina est composé de fibres naturelles (laine et lin) offrant une sensation agréable au toucher. Il est inspiré de formes naturelles et convainc par l'équilibre parfait entre sa structure et sa couleur.

Composition: 69% laine, 22% lin, 8% polyamide, 1% viscose Résistance à l'abrasion: > 100 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (cigarette et allumette), BS 7176 Low & Medium Hazard, BS 5852 Crib 5

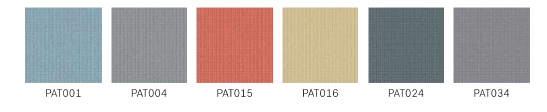
Tenue à la lumière: 5 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: 3/4 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 3 (EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, Indoor Advantage™ "Gold", 100% sans métaux lourds, fabrication selon la norme ISO 14001

Design: Camira Design Studio **Lieu de fabrication:** Royaume-Uni

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Camira - www.camirafabrics.com)



STEELCUT TRIO 3 (KVADRAT) - GROUPE DE PRIX 4

Le tissu Steelcutrio 3 est composé de laine et de polyamide. Il est fabriqué à partir de 3 fils de couleurs différentes. Sa surface en relief donne l'impression que les couleurs changent en fonction des perspectives.

Composition: 90% laine vierge peignée, 10% polyamide **Résistance à l'abrasion:** 100 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (cigarette & allumette) AS/NZS 3837, classe 2, BS 5852 Crib 5, BS 5852 part 1, BS 5852, source d'inflammation 3, DIN

4102 B2, ÖNORM B1/Q1,), IMO FTP Code 2010 section 8, NF D 60 013, NFPA 260, UNI 9175 1IM, CA TB 117-2013

Tenue à la lumière: 6-7 (EN ISO 105-B02)

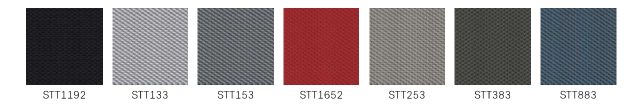
Solidité au frottement:* 3-5/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) **Usure du tissu (bouloche):** 3-4 (BS EN ISO 12947-2)

Faits environnementaux: EU Ecolabel, exempt à 100% de métaux lourds, ISO 14001 certified company, Greenguard Gold

Design: Frans Dijkmeijer, Giulio Ridolfo (updated colourways)

Lieu de fabrication:* Royaume-Uni

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Kvadrat – www.kvadrat.dk)



COMFORT+ (GABRIEL) - GROUPE DE PRIX 4

Le tissu Comfort+ est composé de polyamide et de polyuréthane (microfibres). C'est un tissu à la fois doux, flexible et résistant qui convainc par sa facilité d'entretien.

Composition: 51% polyester, 37% polyester recyclé, 12% polyurethane Résistance à l'abrasion: 150 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (Cigarette et allumette), CA TB 117-2013, NFP 92-503:M3, ÖNORM B 3825-B2-3800-Q1 UK

Tenue à la lumière: 5-7 (EN ISO 105-B02)

Résistance au frottement: 4/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12)

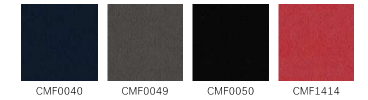
Usure du tissu (bouloche): 5 (BS EN ISO 12945-2)

Faits environnementaux: Oeko-Tex® Standard 100, exempt à 100% de métaux lourds, société certifiée ISO 14001

Design: Gabriel Design Team, Cenk Kivrikoglu (Colours)

Lieu de fabrication: Japon

Nettoyage et désinfection: Lavable à 74° et avec un agent de blanchiment (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de Gabriel – www.gabriel.dk)



SIRDAL (GU) - GROUPE DE PRIX 4

Sirdal est l'une des trois collections de tissus 100 % laine – Sirdal, Suldal and Setesdal – fabriqués exclusivement en Norvège dans le respect du princpe du court voyage pour l'ensemble des processus. Cette nouvelle collection se distingue par sa brillance et illustre nos valeurs : qualité, durabilité et esthétisme. Une laine authentique au style chic et contemporain.

Composition: Laine vierge 100% norvégienne

Resistance à l'abrasion: 57 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (Cigarette et allumette), IMO FTP code 2010: Part 8

Tenue à la lumière: 5-7 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: 4/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 3-4 (BS EN ISO 12947-2)

Faits environnementaux: Production locale, exempt à 100% de métaux lourds, fabrication selon la norme ISO 14001

Design: Equipe de design GU/Ragnhild Nordhagen, équipe de design Flokk/Pernille Stoltze

Lieu de fabrication: Norvège

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de GU - www.gu.no)



SULDAL (GU) - GROUPE DE PRIX 4

Suldal est l'une des trois collections de tissus en 100 % de laine – Sirdal, Suldal and Setesdal – fabriqués exclusivement en Norvège dans le respect du princpe du court voyage pour l'ensemble des processus. Cette nouvelle collection se distingue par sa brillance et illustre nos valeurs : qualité, durabilité et esthétisme. Une laine authentique au style chic et contemporain.

Composition: Laine vierge 100% norvégienne

Resistance à l'abrasion: 57 000 Martindale (EN ISO 12947-2)

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (Cigarette allumette), IMO FTP code 2010: Part 8

Tenue à la lumière: 5-7 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: 4/4-5 (Wet/Dry) (EN ISO 105X12) Usure du tissu (bouloche): 3-4 (BS EN ISO 12947-2)

Faits environnementaux: Production locale norvégienne, exempt à 100% de métaux lourds, fabrication selon la norme ISO 14001

Design: Equipe de design GU/Ragnhild Nordhagen, équipe de design Flokk/Pernille Stoltze

Lieu de fabrication: Norvège

Nettoyage: Nettoyage à sec professionnel (pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de nettoyage de GU – www.gu.no)





SUL180

SUL810

PALOMA SOFT (WOLLSDORF) - GROUPE DE PRIX 6

Cuir souple en semi-aniline de haute qualité. Tous les coloris standard du cuir Paloma ont une finition spéciale ajoutant une douceur et de la robustesse au cuir. Les peaux sélectionnées sont micro-perforées permettant l'évacuation de la chaleur. Le cuir peut présenter des marques dues à des petites piqûres d'insectes ou de petites blessures. C'est la garantie d'un produit naturel.

Inflammabilité: BS EN 1021: 1&2 (Cigarette et allumette), BS 5852 Crib 5, IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8

Tenue à la lumière: 6 (EN ISO 105-B02)

Friction: Wet 80/4 - Dry 1000/4 - Sweat 50/4 - ISO11640

Adhésion finition: ≥ 2.5 N/CM - ISO 11644

Résistance au déchirement: ≥ 20 N DIN EN ISO 3377-1

Faits environnementaux: Tanné sans utilisation de chrome. BlueAngel, ECO2L-certificate, fabrication selon la norme ISO 14001

Lieu de fabrication: Autriche

Nettoyage: Suivez les instructions de nettoyage du cuir de votre fournisseur - www.wollsdorfleather.com

Non disponible pour RH New Logic



ELMOSOFT PIQUÉ (ELMO LEATHER) - GROUPE DE PRIX 6

Elmosoft Piqué est un cuir souple et lisse en semi-aniline issu d'élevages scandinaves. L'aspect piqué du cuir offre une meilleure aération et des propriétés antidérapantes. Le cuir peut présenter des petites cicatrices et marques dues, par exemple, à des piqûres d'insectes. C'est la garantie d'un produit naturel qui souligne son caractère.

Inflammabilité: BS EN 1021: 1-2 (Cigarette & match), BS 5852 Crib 5, IMO 2010 FTP code sectiont 8, CA TB 117-2013, UNI 9175, DIN 4102 -1 (B1), ônorm

B 3825

Tenue à la lumière: 6 (EN ISO 105-B02)

Solidité au frottement: Wet 80/4 - Dry 2000/4 - Sweat 50/4 - ISO 11640

Adhésion finition: 2,0 N/cm ISO 11644

Résistance au déchirement: ≥ 20 N/cm DIN 53329-A DIN EN ISO 3377-1

Faits environnementaux: Exempt à 100 % de métaux lourds, tannage sans utilisation de chrome. BlueAngel, ECO₂L-certificate, société certifiée ISO 14001,

technologie de tannage "Clean Water"

Lieu de fabrication: Suède

Nettoyage.* (Veuillez suivre les instructions de votre fournisseur – www.elmoleather.com)



EL 99999P

COUTURES DÉCORATIVES

Les coutures décoratives peuvent ajouter l'indispensable petit plus à votre siège.

Le programme de fils en 10 couleurs est disponible sur tous les textiles pour les chaises RH suivantes : RH Logic 200/220, RH Logic 400/300, RH Mereo & RH Extend.

