

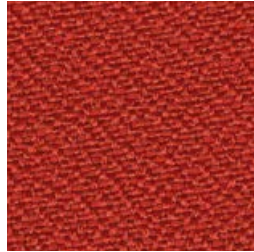
G.1

PHOENIX

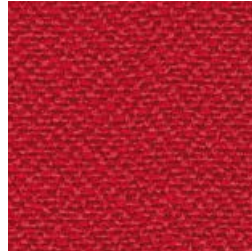
camira



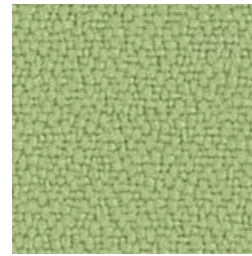
SANDSTORM 21107
(Camira Ref. YP107)



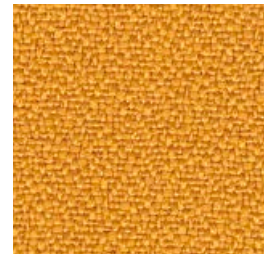
LOBSTER 21076
(Camira Ref. YP076)



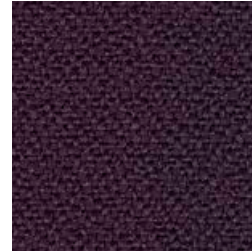
BELIZE 21105
(Camira Ref. YP105)



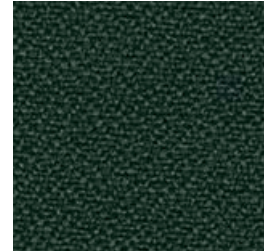
APPLE 21108
(Camira Ref. YP108)



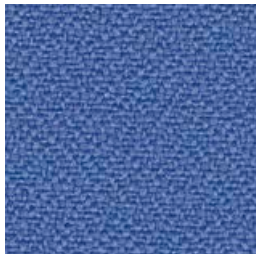
SOLANO 21110
(Camira Ref. YP110)



TAROT 21084
(Camira Ref. YP084)



TABOO 21045
(Camira Ref. YP045)



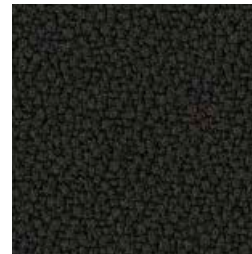
BLUEBELL 21097
(Camira Ref. YP097)



SCUBA 21082
(Camira Ref. YP082)



BLIZZARD 21081
(Camira Ref. YP081)



SOMBRERO 21046
(Camira Ref. YP046)



HAVANA 21009
(Camira Ref. YP009)

G.2

ERA

camira



FUTURIST 51E01
(Camira Ref. CSE01)



SPLITSECOND 51E31
(Camira Ref. CSE31)



LIFETIME 51S03
(Camira Ref. CSE03)



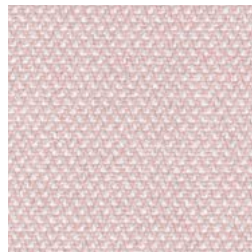
GENERATION 51E02
(Camira Ref. CSE02)



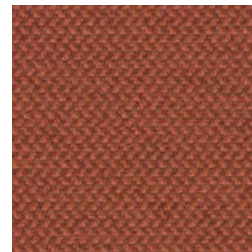
ANALOGUE 51E33
(Camira Ref. CSE33)



ENDURANCE 51E34
(Camira Ref. CSE34)



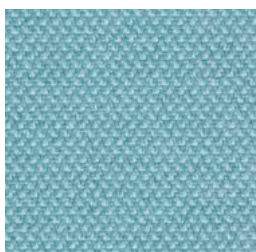
CALENDAR 51E19
(Camira Ref. CSE19)



EXPERIENCE 51E29
(Camira Ref. CSE29)



CYCLE 51E06
(Camira Ref. CSE06)



AEON 51E20
(Camira Ref. CSE20)



RANGE 51E42
(Camira Ref. CSE42)



STAGE 51E15
(Camira Ref. CSE15)



HISTORY 51E21
(Camira Ref. CSE21)



PRESENT 51E13
(Camira Ref. CSE13)

G.2

JUST

Gabriel



72502
(Gabriel Ref. 2489-61178)



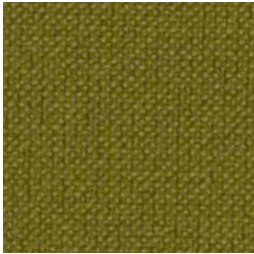
72504
(Gabriel Ref. 2494-62087)



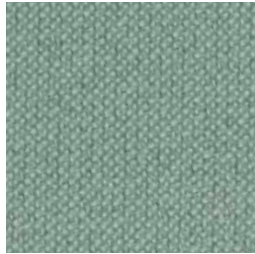
72503
(Gabriel Ref. 2489-63095)



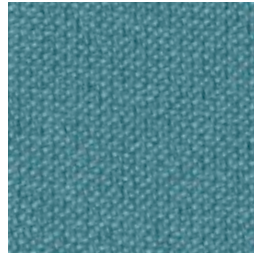
72501
(Gabriel Ref. 2489-63096)



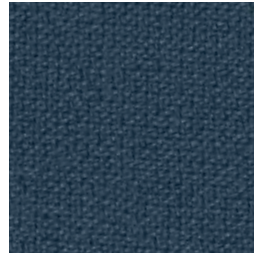
72505
(Gabriel Ref. 2489-62090)



72508
(Gabriel Ref. 2489-67086)



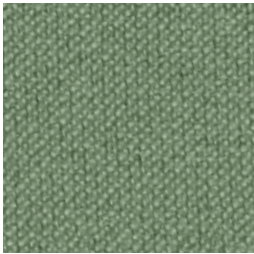
72510
(Gabriel Ref. 2489-66178)



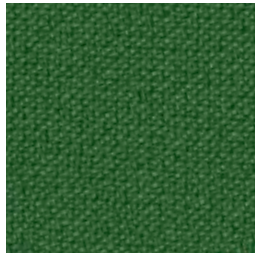
72509
(Gabriel Ref. 2489-66180)



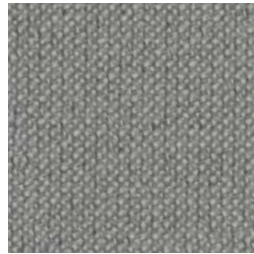
72511
(Gabriel Ref. 2494-64205)



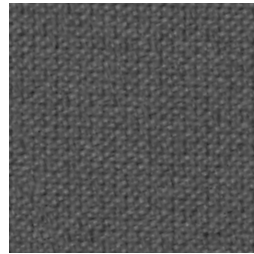
72507
(Gabriel Ref. 2494-68200)



72506
(Gabriel Ref. 2489-68201)



72512
(Gabriel Ref. 2494-60118)



72513
(Gabriel Ref. 2489-60119)



72514
(Gabriel Ref. 2494-60999)

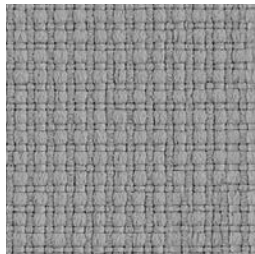
G.2

URBAN

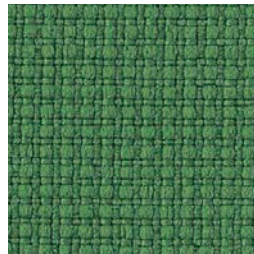
camira



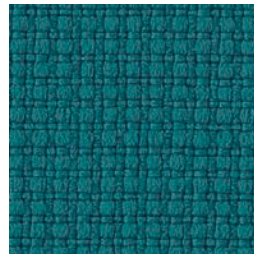
LIVING 08108
(Camira Ref. YN108)



SIDEWALK 08094
(Camira Ref. YN094)



SUBURBIA 08159
(Camira Ref. YN159)



BOULEVARD 08160
(Camira Ref. YN160)



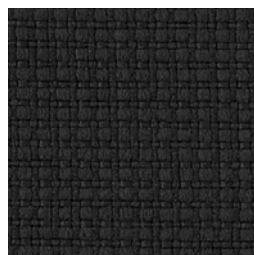
CONURBATION 08082
(Camira Ref. YN082)



JUNCTION 08083
(Camira Ref. YN083)



PRECINCT 08027
(Camira Ref. YN027)

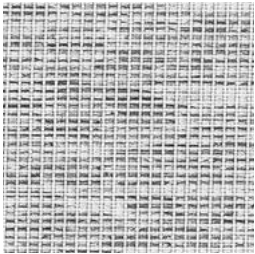


SUBWAY 08009
(Camira Ref. YN009)

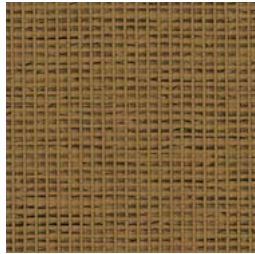
G.3

GRAVITY

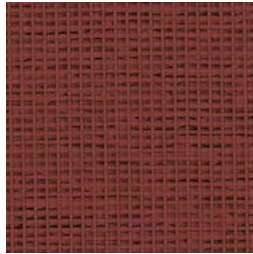
camira



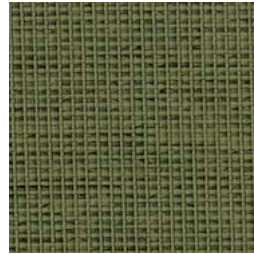
FROST **17C32**
(Camira Ref. CPC32)



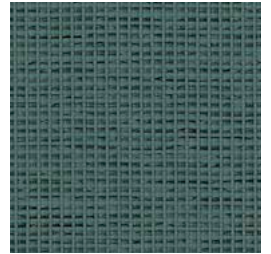
MUSTARD **17C14**
(Camira Ref. CPC14)



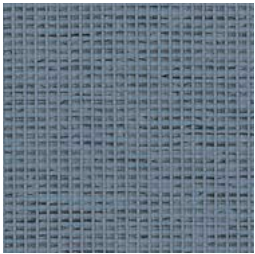
TIGERLILLY **17C11**
(Camira Ref. CPC11)



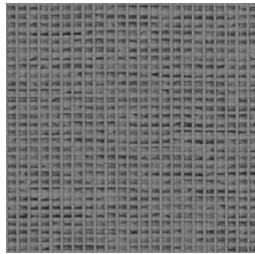
EVERGREEN **17C08**
(Camira Ref. CPC08)



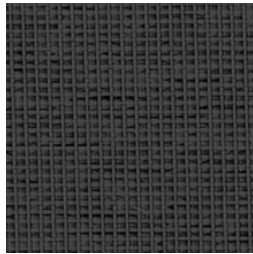
LAKE **17C09**
(Camira Ref. CPC09)



FROZEN **17C27**
(Camira Ref. CPC27)



DOVE **17C17**
(Camira Ref. CPC17)

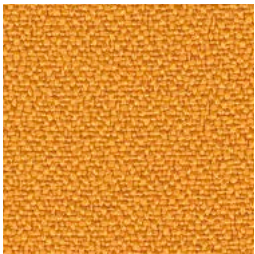


SLATE **17C16**
(Camira Ref. CPC16)

G.3

XTREME

camira



SOLANO **43072**
(Camira Ref. YS072)



LOBSTER **43076**
(Camira Ref. YS076)



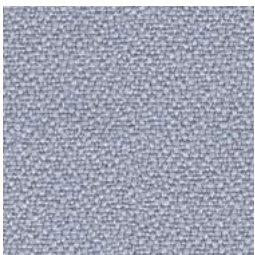
PANAMA **43079**
(Camira Ref. YS079)



TABOO **43045**
(Camira Ref. YS045)



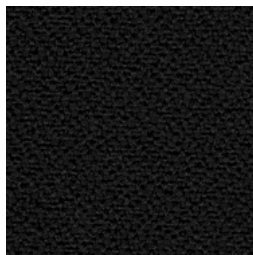
CURACAO **43005**
(Camira Ref. YS005)



RUM **43173**
(Camira Ref. YS173)



BLIZZARD **43081**
(Camira Ref. YS081)



HAVANA **43009**
(Camira Ref. YS009)

G.4

NAPPEL PRO



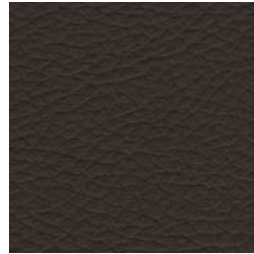
46403



46405



46415



46420



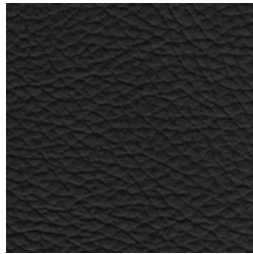
46425



46469



46475

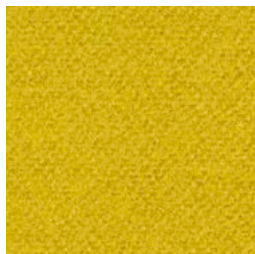


46490

G.5

SYNERGY

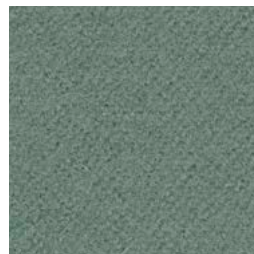
camira



LATERAL **23S28**
(Camira Ref. LDS28)



GATHER **23S46**
(Camira Ref. LDS46)



APPEND **23S49**
(Camira Ref. LDS49)



LEAGUE **23S50**
(Camira Ref. LDS50)



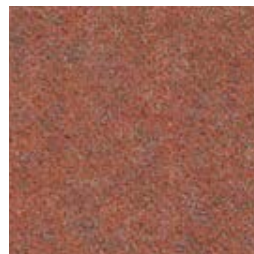
SUMMON **23S45**
(Camira Ref. LDS45)



LINEA **23S37**
(Camira Ref. LDS37)



AFFINITY **23S74**
(Camira Ref. LDS74)



WORK **23S73**
(Camira Ref. LDS73)



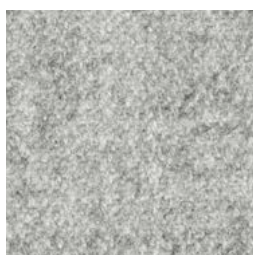
SHARE **23S85**
(Camira Ref. LDS85)



KINSHIP **23S56**
(Camira Ref. LDS56)



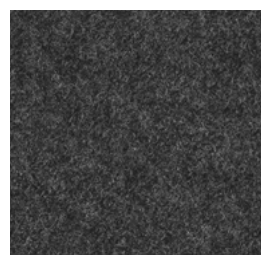
ALIKE **23S62**
(Camira Ref. LDS62)



SERENDIPITY **23S08**
(Camira Ref. LDS08)



CHEMISTRY **23S35**
(Camira Ref. LDS35)



MIX **23S17**
(Camira Ref. LDS17)

G.6

LEATHER / PIEL / CUIR

SUSTAINABLE LEATHER®
DANI



20206



20211



20200



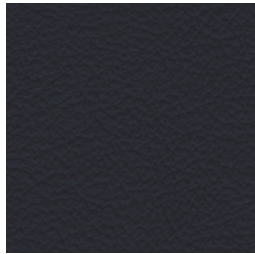
20201



20209



20207



20210



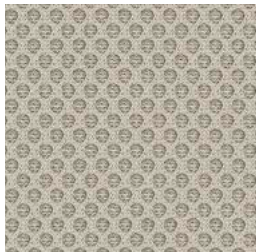
20204

G.4

RUNNER 3D MESH

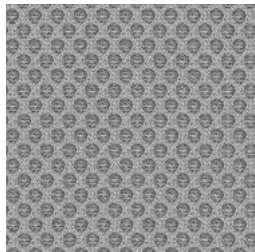
/ MALLA RUNNER 3D / RÉVILLE RUNNER 3D

Gabriel



96128

(Gabriel Ref. 61128)



96165

(Gabriel Ref. 60165)



96034

(Gabriel Ref. 63034)



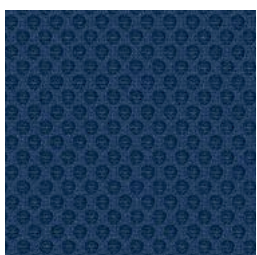
96089

(Gabriel Ref. 64089)



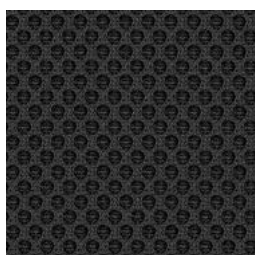
96110

(Gabriel Ref. 68110)



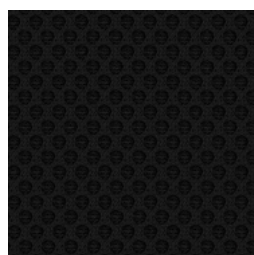
96140

(Gabriel Ref. 66140)



96025

(Gabriel Ref. 60025)

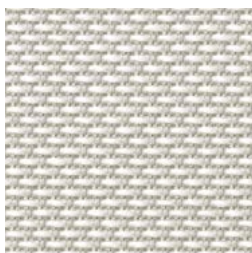


96001

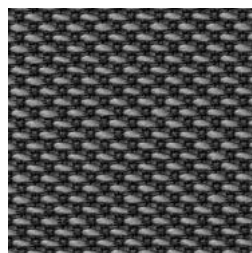
(Gabriel Ref. 60999)

WEB MESH / MALLA WEB / RÉVILLE WEB

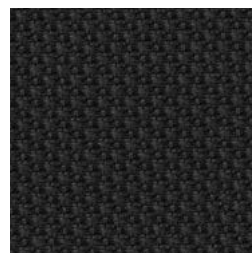
Gabriel



90198
(Gabriel Ref. 04102)

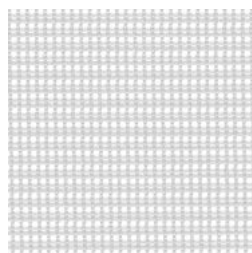


90197
(Gabriel Ref. 01102)



90196
(Gabriel Ref. 01101)

MECI MESH / MALLA MECI / RÉVILLE MECI



41520



41510

G.1 PHOENIX

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100% Polyester. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 100.000 cycles martindale. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard. La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière : 6 (ISO 105-B02). Solidité au frottement : mouillé : 4 / sec : 4 (ISO 105-X12). Nettoyage : lavable jusqu'à 60°C. Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

G.2 ERA

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100% Polyester. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 100.000 martindale cycles. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard, EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0, EN 13501-1 Un-adhered Class C, s1, d0. La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière : 5 (ISO 105 - B02). Solidité au frottement : mouillé : 4, sec : 4 (ISO 105 - X12). Nettoyage : lavable jusqu'à 60 °C. Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

G.2 JUST

70,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 98% polyester recyclé post-consommation / 2% polyester. Largeur : 2489: 140 cm, 2494 : 170 cm Résistance à l'abrasion : 70.000 cycles martindale. Flammabilité : CA TB 117-2013, ASTM E 84 catégorie I, BS EN 1021 1&2 Cigarette et allumette, BS EN 1021-1 Cigarette, BS 5852 Part 1 0,1 Cigarette et allumette, BS 476 Partie 7, catégorie 1. Réaction au feu dépend de la mousse utilisée. Solidité à la lumière : 6-8. Solidité au frottement : 4-5/4-5 (mouillé /sec). Boulochage : 4-5 (EN ISO 12945-2). Nettoyage : lavage ou nettoyage à sec.

G.2 URBAN

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100% Polyester retardateur de flamme recyclé. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 100.000 cycles martindale. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard, BS 5852 Ignition Source 5, BS 7176 Medium Hazard, DIN 4102 B1, NF D 60-013, ÖNORM A 3800-1(avec CMHR 58kg/m³ mousse), UNI 9175 Classe 1 IM. La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière: 6 (ISO 105-B02:2013). Solidité au frottement : mouillé : 4 / sec : 4 (ISO 105-X12:2002). Nettoyage : lavable jusqu'à 60°C. Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

G.3 GRAVITY

≥ 80,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 76% Polyester, 24% Polyester recyclé. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 80.000 cycles martindale. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard. La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière: 6 (ISO 105-B02). Solidité au frottement : mouillé : 4 / sec : 4 (ISO 105-X12). Nettoyage : lavable jusqu'à 60°C. Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

G.3 XTREME

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100% Polyester retardateur de flamme recyclé. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 100.000 cycles martindale. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard, BS 5852 Ignition Source 5, BS 7176 Medium Hazard, DIN 4102 B1, NF D 60-013, ÖNORM B 3825 & A 3800-1 (sur 58 kg/m³ CMHR mousse), UNI 9175 Classe 1 IM, BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered). La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière : 6 (ISO 105-B02:2013). Solidité au frottement : mouillé: 4 / sec : 4 (ISO 105-X12:2002). Nettoyage : lavable jusqu'à 60°C. Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

G.4 NAPPEL PRO

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : Surface : Vinyle 70%, PU : 30%, Support : Polyester micro-fibre : 100%. Résistance à l'abrasion : ≥100.000 cycles martindale. Solidité à la lumière : >4. Résistance à la chaleur : 90°C. Charge à la cassure (ISO 1421) : Trame : >333N, Chaîne : >180N. Allongement de la cassure (ISO 1421) : Trame : 107%, Chaîne : 205%. Résistance à la déchirure (ISO 4674-1) : Trame : >28 N/cm, Chaîne : >25 N/cm.

G.5 SYNERGY

≥ 100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 95% Laine Vierge, 5% Polyamide. Teintures non métalliques. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : ≥ 100.000 cycles martindale. Flammabilité : EN 1021 - 1 (cigarette), EN 1021 - 2 (allumette), BS 7176 Low Hazard, NF D 60-013, ÖNORM B 3825 & A 3800-1 (58 kg/m³ CMHR Foam) UNI 9175 Classe 1 IM, EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0, EN 13501-1 Un-adhered Class E, s2, d0. La performance de flammabilité dépend des composantes utilisées. Solidité à la lumière : 5 (ISO 105 - B02). Solidité au frottement : mouillé : 4, sec : 4 (ISO 105 - X12). Nettoyage : aspirer régulièrement. Nettoyage à sec professionnel. Autrement, essuyer avec un tissu humide.

G.6 LEATHER / PIEL / CUIR

Résistance à la lumière : 5 ech gris. Résistance au frottement humide : IUF 450>150. Résistance au frottement à humide : IUF 450>500. Flexometrie : IUF 20>60.000. Taille moyenne : 4,8 m². Cuir avec traitement spécifique de résistance au feu. Certificat de résistance au feu, norme UNE EN 1.021-1/94 part 1 et part 2. Homologation (CTE, RD 312/2.005) pour la tapisserie des installations et établissements publics. Accomplit la Réglementation Européenne 89/106/CEE. Non salissant. Protection avancée, facile élimination des taches récentes. Homologation Nautique IMO.

G.4 RUNNER 3D MESH / MALLA RUNNER 3D / RÉVILLE RUNNER 3D



70,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100% Polyester. Largeur : 160 cm. Résistance à l'abrasion : 70.000 cycles martindale. Flammabilité : BS EN 1021-1 (cigarette), BS EN 1021-2 (allumette), CA TB 117-2013, Class Uno UNI 9175 Class 2 I EMME. Réaction au feu dépend de la mousse utilisée. Solidité à la lumière: 5-7 (ISO 105-B02). Solidité au frottement : mouillé : 4-5 / sec : 4-5 (ISO 105-X12). Pilling: 5 (ISO 12945-2). Nettoyage : lavage ou nettoyage à sec.

WEB MESH / MALLA WEB / RÉVILLE WEB



100,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 76% polyester recyclé après la consommation / 24% polyester. Largeur : 140 cm. Résistance à l'abrasion : 100.000 cycles mantindale. Flammabilité : BS EN 1021 1&2(cigarette/allumette), BS 5852 Part 1 0,1 (cigarette/allumette), CA TB 117-2013. Réaction au feu dépend de la mousse utilisée. Solidité à la lumière: 5-8 (EN ISO 105-B02). Solidité au frottement : mouillé /sec : 4-5 (EN ISO 105X12). Pilling: 4-5 (EN ISO 12945-2). Nettoyage : lavage ou nettoyage à sec.

MECI MESH / MALLA MECI / RÉVILLE MECI

60,000
MARTINDALE CYCLES

FR Composition : 100 % polyester. Largeur : 180 cm. UNE EN 40600-6. Résistance à l'abrasion : 60.000 cycles martindale (BS EN ISO 12947-2 1996). Résistance à la tension : BS EN ISO 13934-1: 1999. Résistance à la rupture/déchirure : BS EN ISO 13937-2. Allongement et récupération : BS 4294. Nettoyage : aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

Dans ce document, nous montrons une sélection de couleurs de ces tissus. Si vous souhaitez connaître les autres coloris disponibles, veuillez visiter le site web du fournisseur ou consultez-nous.

camira

camirafabrics.com

Gabriel®

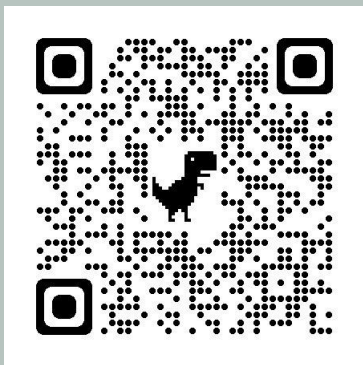
gabriel.dk

SUSTAINABLE LEATHER®
DANI

gruppodani.com

EPOXIA

6 avenue Charles de Gaulle
78150 Le Chesnay
+33 1 39 66 00 77
contact@epoxia.com
www.epoxia.com



Rejoignez-nous sur nos réseaux sociaux

