

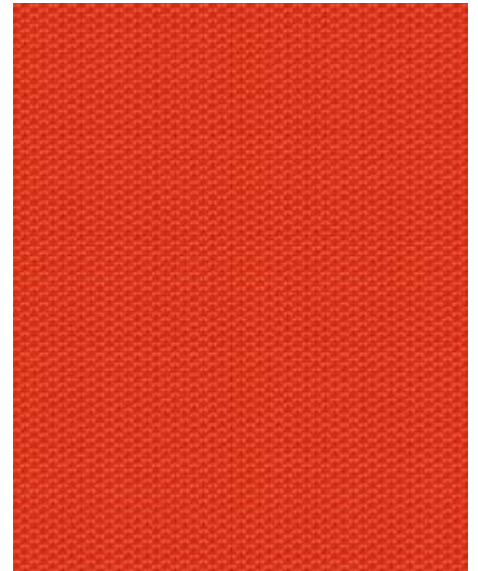
Racer

camira

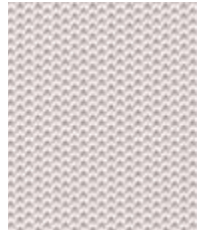
Photographic fabric scans are not colour accurate. Always request actual fabric samples before ordering.



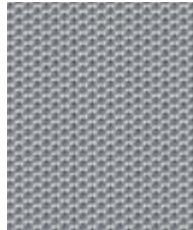
Dart
NU044



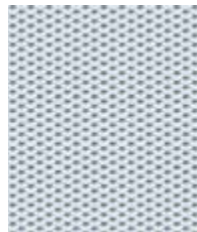
Plunge
NU016



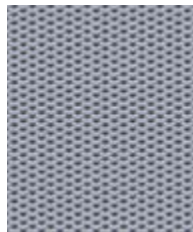
Pace
NU005



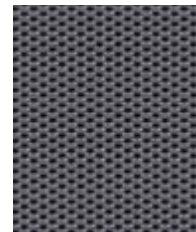
Gain
NU046



Medal
NU045



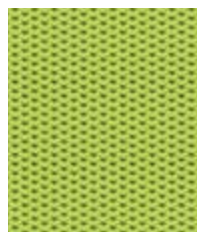
Silver
NU028



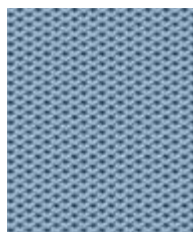
Block
NU029



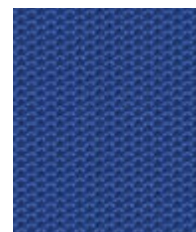
Chase
NU004



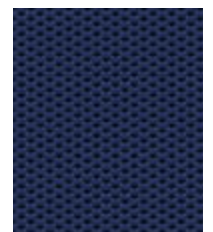
Energy
NU026



Nutrition
NU039



Focus
NU037



Line
NU033



Panels



Acoustic



SBI

Bleach
cleanable

Year guarantee

Racer is a classic stretch knit product with a smooth macro cellular construction designed for use on vertical surfaces. Racer has multi-directional stretch for excellent upholstery and offers a balanced colour palette of neutrals through to brights.



Technical information

UK

Composition
100% Polyester

Environment
Non metallic dyestuffs

Width
170 cm minimum

Weight
300 g/m² ±5% (510 g/lin.m ±5%)

Flammability
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
EN 13501-1 (SBI) Adhered Class B, s2, d0
EN 13501-1 (SBI) Un-adhered Class B, s1, d0
Note: Flammability performance is dependent on components used. Our certificates show what substrates have been used in our tests. For composite tests customers must ensure their complete furniture meets the necessary standards.

Light Fastness
5 (ISO 105 - B02)

Fastness to Rubbing
Wet: 4, Dry: 4 (ISO 105 - X12)

Bleach Cleanable
ISO 105 E03 colour change 4 for dilution factor 1:4 chlorine solution

Acoustic Properties
Acoustically transparent, Acoustic graphs available upon request

Cleaning
Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth using soap and water or use proprietary upholstery shampoo. For deeper cleaning use steam, bleach, alcohol or professionally dry clean. Can be washed at 60°C. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

Please note that seam performance is dependent on seam construction and needle and thread type. We recommend that appropriate sewing advice be taken.
Batch to batch variations in shade may occur within commercial tolerances. We reserve the right to alter technical specifications without notice. The Unregistered Design Rights and the Copyright in all designs are the exclusive property of Camira Fabrics Limited.

D

Zusammensetzung
100% Polyester

Umweltfreundlich
Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe

Breite
170 cm nutzbare Breite

Gewicht
300 g/m² ±5% (510 g/dfd.m ±5%)

Feuersicherung
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
EN 13501-1 (SBI) Adhered Class B, s2, d0
EN 13501-1 (SBI) Un-adhered Class B, s1, d0
Bemerkung: Die Schwerentflammbarkeit hängt von den verwendeten Komponenten ab. Unsere Zertifikate zeigen auf, welche Substrate bei den Tests verwendet wurden. Bei Verbundtests muss sichergestellt sein, daß das komplette Möbel den entsprechenden Standards entspricht.

Lichtechtheit
5 (ISO 105 - B02)

Reibechtheit
Nass: 4, Trocken: 4 (ISO 105 - X12)

Chlorbleiche-Beständig
ISO 105 E03 Farbänderung 4 bei einer 1:4 verdünnten Chlor-Lösung

Akustische Eigenschaften
Akustisch durchlässig, Akustische Messwerte auf Anfrage

Reinigung
Regelmässig absaugen. Mit einem feuchten Tuch mit Wasser und Seife abwischen oder mit einem geeigneten Polstershampoo behandeln. Für eine Grundreinigung bitte Dampf, Chlorbleiche, Alkohol oder professionelle Trockenreinigung verwenden. Kann bei 60°C gewaschen werden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Leitfaden zur Reinigung und Desinfektion.

Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von der Nahtfahne, der verwendeten Nadel und dem Näh-Garn ab. Wir empfehlen daher Nähversuche durchzuführen.
Handelsübliche Farbabweichungen können auftreten und berechtigen nicht zur Reklamation. Wir behalten uns die Änderung technischer Spezifikationen vor. Die registrierten und nicht registrierten Urheberrechte der Dessinierungen sind ausschliessliches Eigentum der Camira Fabrics Limited.

F

Composition
100% Polyester

Écologique
Teintures non métalliques

Largeur
170 cm minimum

Poids
300 g/m² ±5% (510 g/m.l ±5%)

Flammabilité
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
EN 13501-1 (SBI) Adhered Class B, s2, d0
EN 13501-1 (SBI) Un-adhered Class B, s1, d0
Notez: La performance de flammabilité dépend des composants utilisées. Nos certificats indiquent les substrats utilisés dans nos tests. Pour les tests composites, les clients doivent s'assurer que leurs meubles complets satisfont aux normes nécessaires.

Solidité à la lumière
5 (ISO 105 - B02)

Solidité au Frottement
Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12)

Nettoyable au javel
ISO 105 E03 changement de couleur 4 pour le facteur de dilution 1: 4 solution de chlore

Propriétés Acoustiques
Acoustiquement transparent, graphiques acoustiques disponibles sur demande

Nettoyage
Passez l'aspirateur régulièrement. Essuyez avec un chiffon humide avec de l'eau et du savon ou utilisez un shampoing pour tissus d'ameublement exclusif. Pour un nettoyage en profondeur, utilisez la vapeur, javel, alcool ou un nettoyage à sec professionnel. Peut être lavé à la machine, programme maximum 60°C. Vous trouverez tous les détails dans notre guide de nettoyage et de désinfection.

Veuillez noter que la performance du joint dépend de sa construction ainsi que de l'aiguille et du type de fil utilisés.
une variation de couleurs peut provenir (commerciallement tolérable). Nous réservons le droit de changer les spécifications techniques sans préavis. Les Droits de Conception non-enregistrés et les droits d'auteur de tous les motifs sont la propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

ES

Composición
100% Poliéster

Ambiental
Tintes no metálicos

Ancho
170 cm mínimo

Peso
300 g/m² ±5% (510 g/lin.m ±5%)

Inflamabilidad
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
EN 13501-1 (SBI) Adhered Class B, s2, d0
EN 13501-1 (SBI) Un-adhered Class B, s1, d0
Nota: El rendimiento de la inflamabilidad depende de los componentes usados. Nuestros certificados muestran qué substratos se han usado en nuestros tests. Para tests compuestos nuestros clientes deben asegurar si sus muebles cumplen la normativa al uso.

Solidez a la luz
5 (ISO 105 - B02)

Solidez al rozamiento
Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12)

Posibilidad lavado con Lejía
ISO 105 E03 cambio color 4 para un factor de disolución 1:4 solución cloro

Acústico Propiedades
Acústicamente transparente, gráficos disponibles bajo petición

Limpieza
Uso aspirador regularmente. Limpiar con un trapo usando jabón y agua o producto limpieza para tapicerías. Para una limpieza más profunda usen vapor, lejía, alcohol o limpieza en seco. Se puede lavar a 60°C. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección.

Tenga en cuenta que el rendimiento de la costura depende de la construcción de la costura, además de la aguja y del tipo de rosca. Le recomendamos que se aconsejen para coser la costura. las variaciones de lote a lote en la sombra se puede producir dentro de tolerancias comerciales. Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos sobre los diseños no registrados y los derechos de autor en todos los diseños son propiedad exclusiva de Camira Fabrics Limited.