

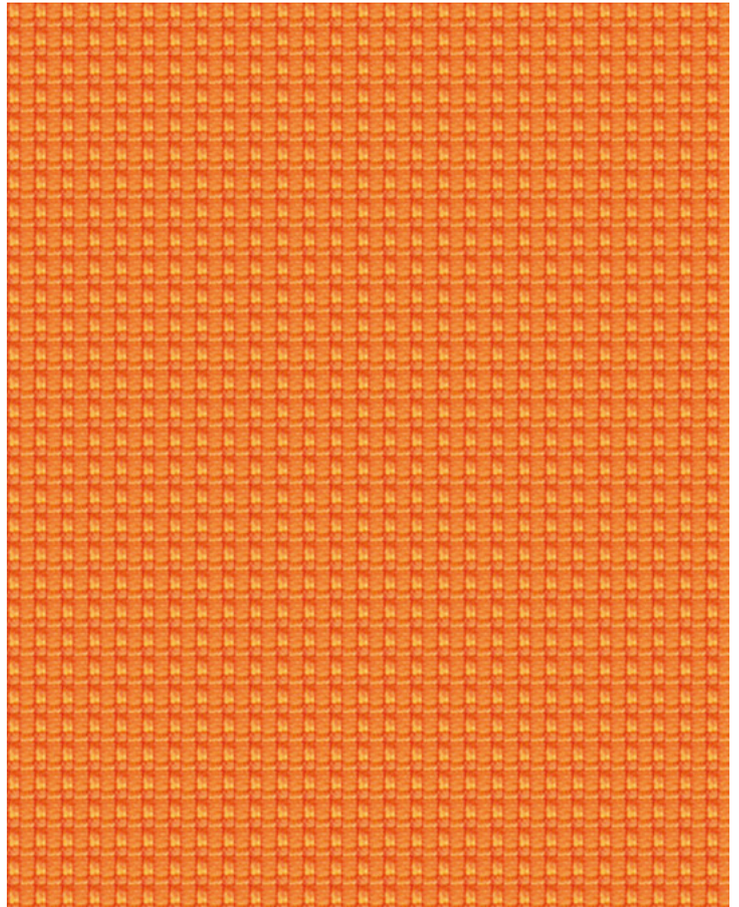
Intervene

camira

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



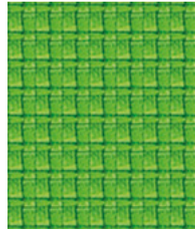
Plain
YH071



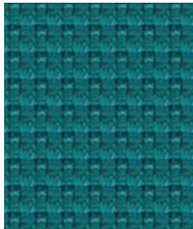
Texture
YW148



Plain
YH096



Texture
YW200



Texture
YW160



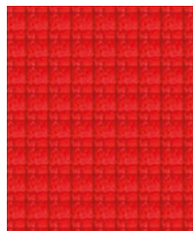
Plain
YH047



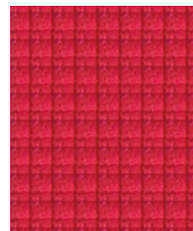
Texture
YW076



Texture
YW027



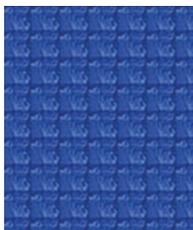
Texture
YW079



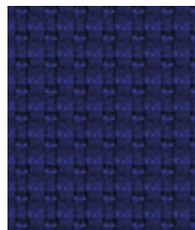
Texture
YW203



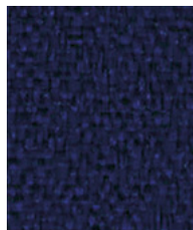
Texture
YW211



Texture
YW208



Texture
YW209



Plain
YH100



Texture
YW205



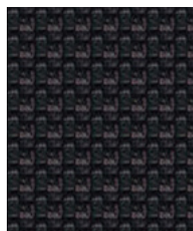
Plain
YH030



Plain
YH171



Texture
YW083



Texture
YW145



Plain
YH046



Texture
YW009



Task seating



Soft seating



Medium Hazard

IMO FTP Code
(Part 8)

Anti-microbial



Stain repellent



Waterproof

Bleach
cleanable

Year guarantee

Intervene fabrics provide proven long-term performance in the most demanding public spaces - in reception areas, doctors' and hospital waiting areas, dining rooms, staff accommodation, nursing and residential homes, and in student halls of residence, lecture theatres and student unions.

The Intervene collection comprises two recycled polyester fabrics, Plain and Texture, both powered by Camira TriOnyx™ - a soft-effect finish which ensures fabrics are:

- 1) stain repellent and waterproof
- 2) permanently antimicrobial using Maedical
- 3) flame retardant to the highest European standards.

TriOnyx medical
I-LINK



Technical information

UK

Composition

100% Post-Consumer Recycled Polyester face with TriOnyx™ performance backcoat

Environment

Non metallic dyestuffs

Width

140 cm minimum

Weight

Plain: 465 g/m² ±5% (651 g/lin.m ±5%)
Texture: 510 g/m² ±5% (714 g/lin.m ±5%)

Abrasion Resistance*

Heavy duty / 10 year guarantee
Independently certified to ≥100,000
Martindale cycles

Flammability

EN 1021 - 1&2 (cigarette & match)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
IMO FTP Code (Part 8)

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

6 (ISO 105 - B02)

Fastness to Rubbing

Wet: 4, Dry: 4 (ISO 105 - X12)

Waterproof

Hydrostatic head BS 3424 Part 26 > 1 metre

Urea Resistant

BS 3424 Part 19 no significant deterioration after 24 hrs

Anti-microbial / Anti-fungal

AATCC 147

Bleach Cleanable

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

Cleaning

Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth using a proprietary upholstery shampoo/ soap. For deeper cleaning use bleach or alcohol. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

*Abrasion testing produces a wide variability of results even from the same test sample. The independent certificate of ≥100,000 cycles is available on our website or from our customer service team. Internally we specify this product at >100,000 cycles which we believe is realistic for repeatability of testing. Please be aware that abrasion testing alone is not a reliable indicator of the actual wear performance of fabrics. We're so confident in the durability of our products that we provide a robust 10 year guarantee (full details available). 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% recyceltes post-consumer Polyester mit TriOnyx™ Beschichtung

Umweltfreundlich

Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe

Breite

140 cm nutzbare Breite

Gewicht

Plain: 465 g/m² ±5% (651 g/ldf.m ±5%)
Texture: 510 g/m² ±5% (714 g/ldf.m ±5%)

Scheuerfestigkeit*

Schwerer Objekteinsatz / 10 Jahre Garantie. Extern zertifiziert mit ≥100,000 Scheuertouren Martindale

Feuersicherung

EN 1021 - 1&2 (Zigarettestest & Streichholztest)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
IMO FTP Code (Part 8)

Bemerkung: Die Scheuerfestigkeit 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

6 (ISO 105 - B02)

Reibechtheit

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

Wasserdicht

Wassersäule BS 3424 Part 26 > 1 Metre

Urin-Beständig

BS 3424 Teil 19, keine erkennbare Verschlechterung nach 24 Stunden

Anti-mikrobiell / Anti-Schimmel

AATCC 147

Chlorbleiche-Beständig

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

Reinigung

Regelmässig absaugen. Mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem geeigneten Polstershampoo behandeln. Für eine Grundreinigung bitte Chlorbleiche oder Alkohol verwenden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Leitfaden zur Reinigung und Desinfektion.

*Die Scheuerfestigkeitsprüfung ergibt selbst bei gleichen Testmustern stark abweichende Ergebnisse. Das Zertifikat eines unabhängigen Prüfinstitutes über ≥100,000 Scheuertouren erhalten Sie von unserem Vertriebsdienst oder auf unserer Webseite. Intern spezifizieren wir dieses Produkt mit >100,000 Scheuertouren, die in der Serienfertigung als realistisch angenommen werden. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass die Scheuerfestigkeitsprüfung allein keine Aussagekraft über die Langlebigkeit eines Bezugsstoffes hat. Wir sind von der Langlebigkeit unserer Produkte überzeugt und bieten daher 10 Jahre Garantie (Details auf Anfrage). Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von der Nahtfahne, der verwendeten Nadel und dem Näh-Garn ab. Wir empfehlen daher Nähveruche 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

Polyester 100% recyclé PET sur une sous-couche TriOnyx™ performance

Écologique

Teintures non métalliques

Largeur

140 cm minimum

Poids

Plain: 465 g/m² ±5% (651 g/m.l ±5%)
Texture: 510 g/m² ±5% (714 g/m.l ±5%)

Résistance à l'abrasion*

Usage intense / garantie 10 ans. Certificat indépendant ≥100,000 cycles Martindale

Flammabilité

EN 1021 - 1&2 (cigarette & allumette)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
IMO FTP Code (Part 8)

Notes: La performance de flammabilité dépend des composantes 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

6 (ISO 105 - B02)

Solidité au Frottement

Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12)

Imperméabilité

Pression hydrostatique selon la norme BS3424 Part 26 > 1 mètre

Résistance à l'urée

Pas de détérioration significative après 24h selon la norme BS 3424 partie 19

Anti-microbial / Anti-fungal

AATCC 147

Nettoyable au javel

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

Nettoyage

Passez l'aspirateur régulièrement. Essuyez avec un chiffon humide en utilisant un shampooing/savon pour tissus d'ameublement exclusif. Pour un nettoyage en profondeur, utilisez de la javel ou alcool. Vous trouverez tous les détails dans notre guide de nettoyage et de désinfection.

*Les tests de résistance à l'abrasion proposent une large variété de résultat final, parfois sur le même échantillon de tissu. Le certificat indépendant de ≥100,000 cycles est disponible sur notre site internet, vous pouvez également contacter notre Service Clients. Nous validons ce produit - en interne - à >100,000 cycles; ce qui est, d'après nous, plus réaliste dans le but d'obtenir une continuité égale des résultats de tests. Merci de noter que l'abrasion seule ne constitue pas un indicateur de confiance dans la performance du tissu à long terme. Nous avons une confiance absolue en nos produits et leur durabilité, c'est pour cela que nous vous offrons une garantie robuste de 10 ans. 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

Superficie de polyester reciclado 100% post-consumo con una base de rendimiento TriOnyx™

Ambiental

Tintes no metálicos

Ancho

140 cm mínimo

Peso

Plain: 465 g/m² ±5% (651 g/lin.m ±5%)
Texture: 510 g/m² ±5% (714 g/lin.m ±5%)

Resistencia a la abrasión*

Garantía de 10 años con uso intenso independientemente del certificado de ≥100,000 Ciclos Martindale

Inflamabilidad

EN 1021 - 1&2 (cigarillo & cerilla)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
IMO FTP Code (Part 8)

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

6 (ISO 105 - B02)

Solidez al rozamiento

Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12)

Resistente al Agua

Base Hidroestática BS 3424 Part 26 > 1 metro

Resistencia a la Urea

BS 3424 Parte 19: deterioro insignificante tras 24 horas

Anti-microbial / Anti-fungal

AATCC 147

Posibilidad lavado con Lejía

ISO 105 E03 cambio color 4 para un factor de disolución 1:4 solución cloro

Limpieza

Uso aspirador regularmente. Limpiar con un trapo usando jabón y agua o producto limpieza para tapicerías. Para una limpieza más profunda use lejía o alcohol. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección.

*Los Test de Abrasión producen unos resultados muy variables incluso con la misma muestra. El certificado de ≥100,000 ciclos Martindale está disponible en nuestra web o se puede pedir al Departamento Comercial. Internamente certificamos este producto >100,000 ciclos, que pensamos que es lo más realista posible en este caso, con una repetición de resultados tan dispares. Tengan en cuenta que el Test de Abrasión solo no es un indicador fiable sobre el desgaste de un tejido. De hecho, estamos tan convencidos en la durabilidad de nuestros tejidos, que ofrecemos una garantía de 10 años (detalles completos disponibles). 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.