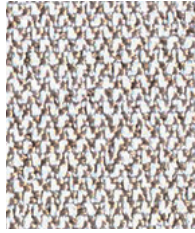


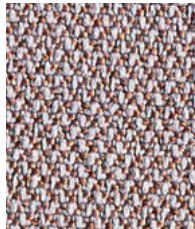
Era 170



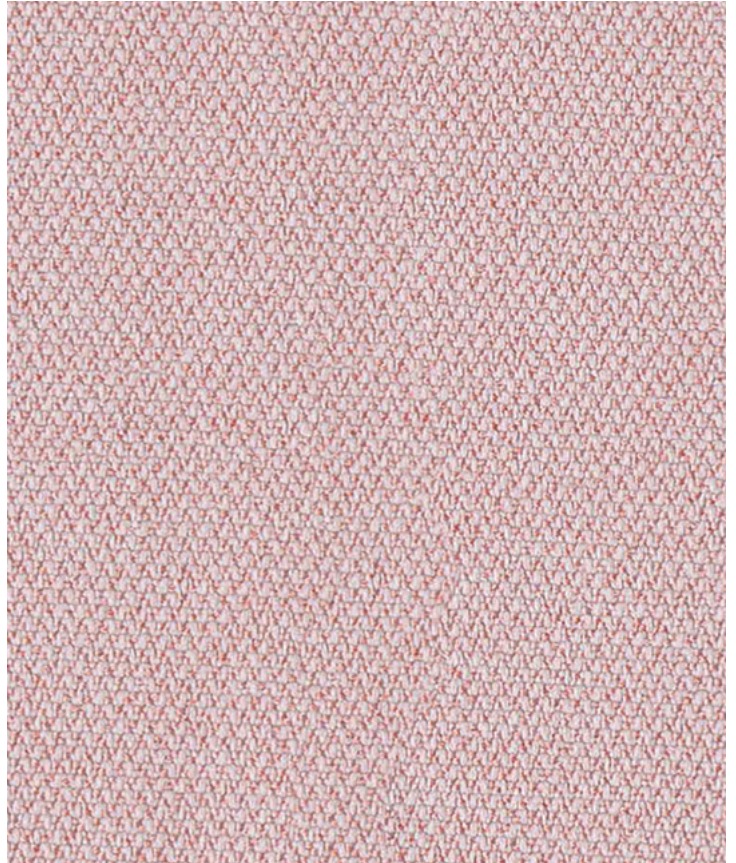
Quota
CSX41



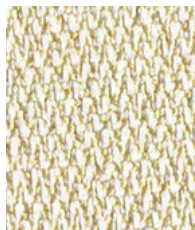
Forecast
CSX11



Occurrence
CSX23



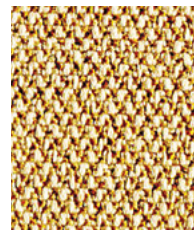
Calendar
CSX19



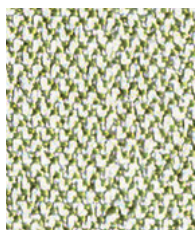
Transition
CSX30



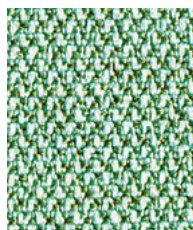
Futurist
CSX01



Splitsecond
CSX31



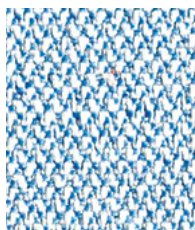
Analogue
CSX33



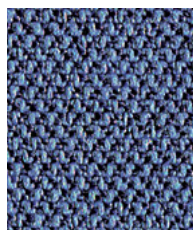
Notation
CSX36



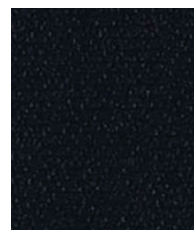
Aeon
CSX20



Allowance
CSX38




Range
CSX42




Forward
CSX14


Era 170 - Product information




Task seating




Soft seating




Panels




Cigarette & Match




SBI




Washable



Bleach cleanable




Acoustic



Year guarantee

With Treatment



Curtains

Technical information

UK

Composition 100% Polyester
Environment Certified to STANDARD 100 By OEKO-TEX® Certified to Indoor Advantage™ Gold Environmental Product Declaration - Synthetic fabric composition Non metallic dyestuffs
Width 170 cm minimum
Weight 320 g/m² ±5% (544 g/lin.m ±5%)
Abrasion Resistance* Heavy duty / 10 year guarantee Independently certified to ≥100,000 Martindale cycles

Flammability EN 1021 - 1 (cigarette) EN 1021 - 2 (match) BS 7176 Low Hazard EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 EN 13501-1 Un-adhered Class C, s1, d0 California Technical Bulletin 117 ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) ASTM E84 Class 1 or A (Un-adhered) UL 723 With FR Treatment (Gorts): DIN 4102 B1 BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes EN 13773 Class 1 GB 8624 B1 NFPA 701 <i>Note: Flammability performance is dependent on components used; full details are listed within our certificates. Customers must ensure their complete furniture meets the necessary standards.</i>
--

Light Fastness 5 (ISO 105 - B02)
--

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

Acoustic Properties Acoustically transparent, acoustic graphs available upon request.

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 steam, bleach, alcohol or professionally dry clean. Can be washed at 60°C. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

*Results from abrasion testing are highly variable and are therefore not a reliable indicator of the wear performance of the fabric. All independent certification is supported by a 10 year durability guarantee. Internally we specify this product at >80,000 cycles which we believe is realistic for repeatability of testing.

The stated technical and environmental performance of a fabric may be affected by the post treatment applied. Product guarantees for the post treatment of fabrics undertaken by Camira are guaranteed for 5 years.

Please note that seam performance is dependent on seam construction, needle and thread type. We recommend that appropriate sewing advice be taken.

Batch to batch shade variations 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 Nach Zertifikat STANDARD 100 By OEKO-TEX® Nach Zertifikat Indoor Advantage™ Gold Environmental Product Declaration - Kunstfaserbezugsstoffe Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe
Breite 170 cm nutzbare Breite
Gewicht 320 g/m² ±5% (544 g/lfd.m ±5%)
Scheuerfestigkeit* Schwerer Objekteinsetz / 10 Jahre Garantie Extern zertifiziert mit ≥100,000 Scheuertouren Martindale

Feuersicherung EN 1021 - 1 (Zigarettentest) EN 1021 - 2 (Streichholztest) BS 7176 Low Hazard EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 EN 13501-1 Un-adhered Class C, s1, d0 California Technical Bulletin 117 ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) ASTM E84 Class 1 or A (Un-adhered) UL 723 Mit FR (Gorts) ausgerüstet: DIN 4102 B1 BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes EN 13773 Class 1 GB 8624 B1 NFPA 701 <i>Bemerkung: Die Entflammbarkeit hängt von den verwendeten Komponenten ab ; die Details sind in unseren Zertifikaten beschrieben. Der Kunde muss sicherstellen, dass das gesamte Möbelstück die erforderlichen Normen erfüllt.</i>
--

Lichtechtheit 5 (ISO 105 - B02)

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

Akustische Eigenschaften Akustisch durchlässig, akustische Messwerte auf Anfrage.

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 Dampf, Chlorbleiche, Alkohol oder professionelle Trockenreinigung verwenden. Kann bei 60°C gewaschen werden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Leitfaden zur Reinigung und Desinfektion.
--

*Ergebnisse von Scheuerfestigkeitsprüfungen sind variabel und kein zuverlässiger Indikator für die Verschleißleistung des Stoffes. Alle neutralen Zertifizierungen werden durch eine 10-Jahres-Garantie unterstützt. Intern spezifizieren wir dieses Produkt mit >80.000 Scheuertouren, um die Wiederholbarkeit der Testergebnisse zu gewährleisten.

Die angegebene technische und ökologische Eigenschaft eines Stoffes kann durch die nachträgliche Ausrüstung beeinflusst werden. Die Garantie für die nachträgliche Ausrüstung von Stoffen durch Camira, beträgt 5 Jahre.

Bitte beachten Sie, dass die Nahtfestigkeit von der Nahtkonstruktion, der Nadel und dem Fadentyp abhängt. Wir empfehlen, eine entsprechende Näh-Beratung in Anspruch zu nehmen.

Handelsübliche Farbabweichungen von Produktionslosen können auftreten. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern. Nicht eingetragene Designrechte und das Urheberrecht an allen Designs sind das exklusive Eigentum von Camira Fabrics Limited.

F

Composition 100% Polyester
Écologique Certifié à STANDARD 100 By OEKO-TEX® Certifié à Indoor Advantage™ Gold Environmental Product Declaration - Composition en tissu synthétique Teintures non métalliques
Largeur 170 cm minimum
Poids 320 g/m² ±5% (544 g/m.l ±5%)
Résistance à l'abrasion* Usage intense / garantie 10 ans. Certificat indépendant ≥100,000 cycles Martindale

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 California Technical Bulletin 117 ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) ASTM E84 Class 1 or A (Un-adhered) UL 723 Avec traitement FR (Gorts): DIN 4102 B1 BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes EN 13773 Class 1 GB 8624 B1 NFPA 701 <i>Note: Les performances d'inflammabilité dépendent des composants utilisés; tous les détails sont énumérés dans nos certificats. Les clients doivent s'assurer que leur mobilier complet répond aux normes nécessaires.</i>

Solidité à la lumière 5 (ISO 105 - B02)

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

Propriétés Acoustiques Acoustiquement transparent, graphiques acoustiques disponibles sur demande.
--

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. Essayez avec un chiffon humide en utilisant un shampooing/savon 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.
--

*Les résultats des tests d'abrasion sont très variables et ne sont donc pas un indicateur fiable des performances d'usure du tissu. Toute certification indépendante est soutenue par une garantie de durabilité de 10 ans. En interne, nous spécifions ce produit à >80.000 cycles qui, selon nous, est réaliste pour la répétabilité des tests.

Les performances techniques et environnementales d'un tissu peuvent être affectées par le post-traitement appliqué. Les garanties de produit pour le post-traitement des tissus entrepris par Camira sont garanties pendant 5 ans.

Veillez noter que la performance des coutures dépend de la construction des coutures, du type d'aiguille et de fil. Nous recommandons que des conseils de couture appropriés soient pris.

Des variations de teinte de lot à lot peuvent se produire dans les tolérances commerciales. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les droits de conception non enregistrés et le droit d'auteur sur tous les dessins sont la propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

ES

Composición 100% Poliéster
Ambiental Certificado de STANDARD 100 By OEKO-TEX® Certificado de Indoor Advantage™ Gold Environmental Product Declaration - Tejido de composición sintética Tintes no metálicos
Ancho 170 cm mínimo
Peso 320 g/m² ±5% (544 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 (cigarillo) EN 1021 - 2 (cerilla) BS 7176 Low Hazard EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 EN 13501-1 Un-adhered Class C, s1, d0 California Technical Bulletin 117 ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) ASTM E84 Class 1 or A (Un-adhered) UL 723 Con tratamiento FR (Gorts): DIN 4102 B1 BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes EN 13773 Class 1 GB 8624 B1 NFPA 701 <i>Note: El rendimiento de la Inflamabilidad depende de los componentes usados; todos los detalles se enumeran en nuestros certificados. Los clientes deben asegurarse de que todos sus muebles cumplan con los estándares necesarios.</i>
--

Solidez a la luz 5 (ISO 105 - B02)
--

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

Acústico Propiedades Acústicamente transparente, gráficos disponibles bajo petición.
--

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 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.
--

*Los resultados de los tests de abrasion son altamente variables, por lo tanto no son un indicador fiable del rendimiento del desgaste del tejido. Todos los certificados externos dan 10 años de garantía. Internamente especificamos el producto a >80.000 ciclos que entendemos como es el método realista para la repetición de los tests.

El rendimiento técnico y medio Ambiental declarado de un tejido puede verse afectado por el tratamiento que se aplique posteriormente. La garantía de producto que ofrecemos en Camira para los tratamientos de los tejidos es de 5 años.

Tengan en cuenta que el rendimiento de las costuras depende de como se haya hecho la misma. Recomendamos que se sigan los consejos de costura o cosido apropiados.

Entre tintadas existe la posibilidad de una variación de color siempre dentro de una tolerancia comercial. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos de diseño no registrados y los derechos de autor son propiedad exclusiva de Camira Fabrics Limited.

