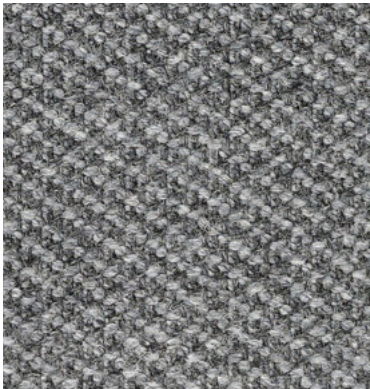


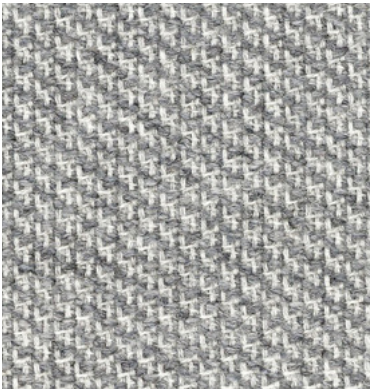


Revolutionary

by **camira**



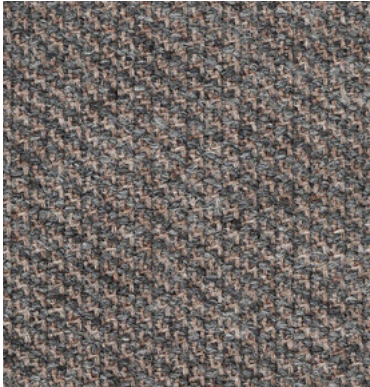
Emerge
REV01



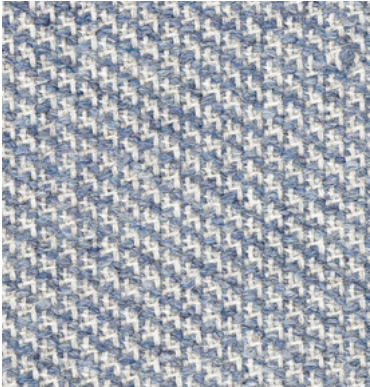
Invent
REV02



Realise
REV03



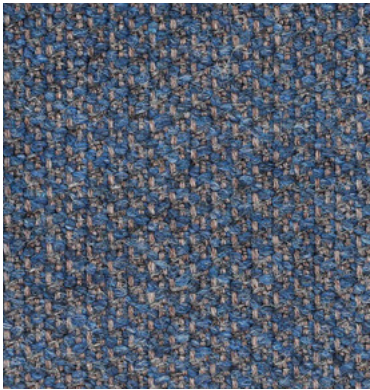
Explore
REV04



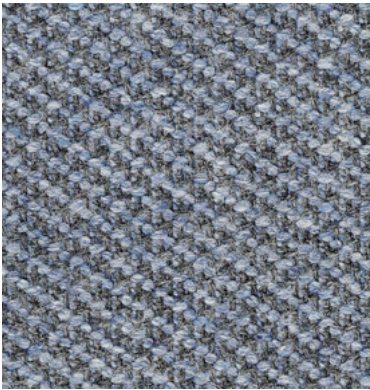
Reveal
REV05



Reform
REV06



Origin
REV07



Nurture
REV08

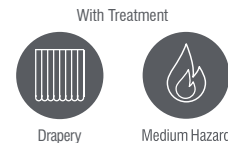


Bloom
REV09

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



Evolve
REV10



A change-making, industry-shaking fabric, Revolutionary by Camira is a breakthrough in textile circularity. The first fabric to be produced using Camira’s advanced textile recycling capability, iinouio, this textile uses waste wool yarn from our own manufacturing processes. Closing the loop and opening the door to a new era of sustainability, this pioneering product is available in 10 colorways, created using the original coloration of the recycled woolen fibers. Bringing a new lease of life to high value wool, Revolutionary by Camira enables this precious natural fibre to be enjoyed all over again – as fabric, on furniture.



Revolutionary by Camira meets the ACT voluntary Performance Guidelines and is classified for Heavy Duty Upholstery.



Technical information

EN

Composition
65% Virgin Wool, 26% Recycled Wool, 5% Recycled Nylon, 4% Nylon

Environmental
Certified to Indoor Advantage™ Gold
LCA available
AB 2998 Compliant
Prop 65 Compliant
PFAS Free
Contains 31% recycled material from Camira’s own yarn waste

Width
57 inches minimum

Weight
18^{1/4} oz/sq yd ±5% (29 oz/running yd ±5%)

Abrasion Resistance*
D4966 Martindale method.
Heavy Duty Upholstery independently certified to ≥100,000 cycles
Covered by a full and comprehensive 10 year guarantee (full details available)

Flammability
California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 2 or B (Un-adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
Optional please specify when ordering:
BS 7176 Medium Hazard when FR treated
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) when FR treated
NFPA 701 when FR treated
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.

Color Fastness to Light
AATCC-16 (40 hours) Class 4

Color Fastness to Crocking
AATCC-8 (Dry: 4, Wet: 3)

Cleaning
W/S
Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth using soap and water or use proprietary upholstery shampoo. For deeper cleaning use steam or professionally dry clean. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

*Abrasion test results exceeding ACT Performance Guidelines are not an indicator of product lifespan. Multiple factors affect fabric durability and appearance retention. We’re confident in the durability of our products so we provide a robust 10 year guarantee (full details available). This product is externally certified, details of which are on our website and available from our customer services team.

There may be greater potential for batch-to-batch shade variations and neps within the fabric due to the recycled material content. The stated technical and environmental performance of a fabric may be affected by post treatments. 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.

F

Composition
65% Laine Vierge, 26% Laine Recyclées, 5% Polyamide Recyclé, 4% Polyamide

Écologique
Certifié à Indoor Advantage™ Gold
Analyse du cycle de vie (ACV) disponible
Conformité AB 2998
Conforme à la Prop 65
Sans PFAS
Contient 31 % de matériaux recyclés provenant de nos propres déchets de fils Camira

Largeur
57 pouces minimum

Poids
18^{1/4} oz/sq yd ±5% (29 oz/rd.lin ±5%)

Résistance à l'abrasion*
D4966 Martindale method.
Usage intense certifié indépendant ≥100,000 cycles
Avec une garantie totale de durabilité de 10 ans (renseignements complémentaires disponibles)

Flammabilité
California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 2 or B (Un-adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
Prière de le mentionner lors de la commande:
BS 7176 Medium Hazard si traitement FR
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) si traitement FR
NFPA 701 si traitement FR
Note: 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
AATCC-16 (40 heures) Class 4

Solidité à la Crocking
AATCC-8 (Sec: 4, Mouillé: 3)

Nettoyage
W/S
Passez l'aspirateur régulièrement. Essayez avec un chiffon humide avec de l'eau et du savon ou utilisez un shampooing pour tissus d'ameublement exclusif. Pour un nettoyage en profondeur, utilisez la vapeur ou un nettoyage à sec professionnel. Vous trouverez tous les détails dans notre guide de nettoyage et de désinfection.

*Les résultats des tests d'abrasion dépassant les directives de performance ACT ne sont pas un indicateur de la durée de vie du produit. De multiples facteurs affectent la durabilité du tissu et la conservation de son apparence. Nous sommes confiants dans la durabilité de nos produits, nous offrons donc une solide garantie de 10 ans (tous les détails sont disponibles). Ce produit est certifié en externe, dont les détails sont sur notre site Web et disponible auprès de notre équipe de service à la clientèle.

Il peut y avoir de grandes variations de teintes et tissage d'un bain à l'autre en raison de la teneur en matériaux recyclés. Les performances techniques et environnementales déclarées d'un tissu peuvent être affectées par des post-traitements. Nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les droits de conception non enregistrés et le droit d'auteur sur toutes les conceptions sont la propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

ES

Composición
65% Lana Virgen, 26% Lana Reciclada, 5% Poliamida Reciclada, 4% Poliamida

Ambiental
Certificado de Indoor Advantage™ Gold
Disponible LCA
Cumple AB 2998
Cumple Prop 65
Libre de PFAS
Contiene un 31% de material reciclado de los propios residuos de hilo de Camira

Ancho
57 pulgadas mínimo

Peso
18^{1/4} oz/sq yd ±5% (29 oz/lin.y ±5%)

Resistencia a la abrasión*
D4966 Martindale method.
Uso intenso independientemente del certificado de ≥100,000 ciclos
Con garantía de uso 10 años (más información disponible bajo consulta)

Inflamabilidad
California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 2 or B (Un-adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
Por favor especificar cuando se requiere en el pedido:
BS 7176 Medium Hazard estando con tratamiento FR
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered) estando con tratamiento FR
NFPA 701 estando con tratamiento FR
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
AATCC-16 (40 horas) Class 4

Solidez al Rozamiento
AATCC-8 (Seco: 4, Húmedo: 3)

Limpieza
W/S
Usó aspirador regularmente. Limpiar con un trapo usando jabón y agua o producto limpieza para tapicerías. Para una limpieza más profunda usen vapor o limpieza en seco profesional. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección.

*Los resultados de las pruebas de abrasión que exceden las pautas de rendimiento ACT no son un indicador de la vida útil del producto. Múltiples factores afectan la durabilidad y aspecto del tejido. Confiamos en la durabilidad de nuestros productos, por lo que ofrecemos una sólida garantía de 10 años (detalles completos disponibles). Este producto se certifica externamente, todos los detalles están disponibles en nuestra web y el departamento de atención al cliente se los puede facilitar.

Puede haber un mayor potencial de variaciones de color entre tintadas y nudos por su contenido reciclado. El rendimiento técnico y ambiental de un tejido puede verse afectado por los tratamientos posteriores. Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos de diseño no registrados y el copyright de todos nuestros diseños son propiedad exclusiva de Camira Fabrics Limited.