

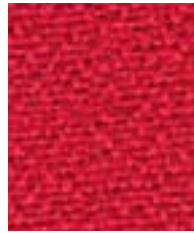
Lucia

camira

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



Calypso
YB106



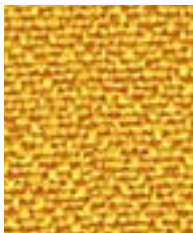
Belize
YB105



Lobster
YB087



Tortuga
YB168



Solano
YB088



Adobo
YB165



Aruba
YB093



Apple
YB096



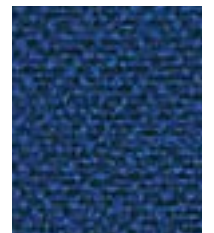
Madura
YB156



Campeche
YB301



Marianna
YB157



Scuba
YB089



Rum
YB086



Slip
YB094



Paseo
YB019



Blizzard
YB108



Havana
YB009



Panels



Acoustic

Bleach
cleanable

Washable



Environmental



Year guarantee

Lucia is an ever popular crêpe weave synthetic panel fabric. It's manufactured from 100% recycled polyester saving virgin raw materials for a reduced environmental footprint. Lucia is available in a bold and bright color palette and has a non lustrous appearance.



Lucia meets the ACT voluntary Performance Guidelines for panel fabrics. Lucia is a UL Recognized Component.

Technical information

EN

Composition

100% Post Consumer Recycled Polyester

Environment

Certified to the EU Ecolabel
Certified to OEKO-TEX® Standard 100
Certified to Indoor Advantage™ Gold
Made from 100% post-consumer recycled polyester
Non metallic dyestuffs

Width

66 inches minimum

Weight

7^{3/4} oz/sq yd ±5% (14 oz/running yd ±5%)

Flammability

BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)
UL 723
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: 3, Wet: 3)

Bleach Cleanable

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

Acoustic Properties

Acoustically transparent, Acoustic graphs available upon request

Cleaning

W/S
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 140F. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

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.

F

Composition

Fabriqué en polyester recyclé à 100%

Écologique

Avec le certificat EU Ecolabel
Certifié à OEKO-TEX® Standard 100
Certifié à Indoor Advantage™ Gold
Fabriqué en polyester recyclé à 100% après consommation
Teintures non métalliques

Largeur

66 pouces minimum

Poids

7^{3/4} oz/sq yd ±5% (14 oz/rd.lin ±5%)

Flammabilité

BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)
UL 723
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: 3, Mouillé: 3)

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

W/S
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 140F. Vous trouverez tous les détails dans notre guide de nettoyage et de désinfection.

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

Producido con poliéster 100% reciclado

Ambiental

Certificado con EU Ecolabel
Certificado de OEKO-TEX® Standard 100
Certificado de Indoor Advantage™ Gold
Producido con poliéster 100% reciclado tras ser consumido
Tintes no metálicos

Ancho

66 pulgadas mínimo

Peso

7^{3/4} oz/sq yd ±5% (14 oz/lin.y ±5%)

Inflamabilidad

BS 7176 Low Hazard
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)
UL 723
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 (Húmedo: 3, Seco: 3)

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

W/S
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 140F. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección.

Se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos sobre dibujos no registrados y los derechos de autor sobre todos los dibujos son propiedad exclusiva de Camira Group Inc.