

Blazer Lite

camira



Daydream
LTH46



Love
LTH47



Bliss
LTH48



Angel
LTH49



Hope
LTH50



Graceful
LTH51



Tender
LTH53



Aspire
LTH52



Praise
LTH54



Buddha
LTH56



Happy
LTH55



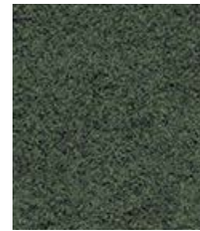
Verity
LTH57



Devoted
LTH58



Worship
LTH59



Shelter
LTH60

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



Pillow
LTH43



Harmony
LTH63



True
LTH61



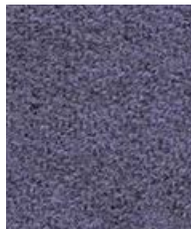
Retreat
LTH39



Dainty
LTH64



Balance
LTH41



Pastel
LTH65



Faith
LTH68



Cuddle
LTH62



Wish
LTH67



Pamper
LTH66



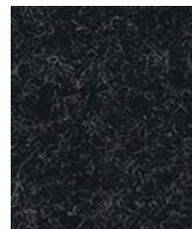
Solace
LTH70



Hush
LTH42



Mood
LTH44



Haven
LTH40



Freedom
LTH69



Panels



Acoustic



Environmental



Year guarantee

With Treatment



Drapery

Blazer Lite is a finer version of our Blazer upholstery fabric making it lighter in weight for use on desk screens, panels and other vertical surfaces. The felted, milled finish sports a color palette consisting of mélange mixes and plain shades, as well as subtle pastels and iridescent brights.



Blazer Lite meets the ACT voluntary Performance Guidelines for panel fabrics.

Technical information

EN

Composition

100% Pure New Wool
Non metallic dyestuffs

Environment

Certified to Indoor Advantage™ Gold
Rapidly renewable and compostable

Width

66 inches minimum

Weight

10^{1/2} oz/sq yd ±5% (19^{1/4} oz/running yd ±5%)

Flammability

California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)

Optional: Please specify when ordering:

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: 3, Wet: 3)

Acoustic Properties

Acoustically transparent, Acoustic graphs available upon request

Cleaning

W/S

Clean with a water-based cleaning agent or solvent: Depending on the stain, you can use a dry-cleaning solvent, the foam of a mild detergent, or upholstery shampoo.

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

100% Laine Vierge
Teintures non métalliques

Écologique

Certifié à Indoor Advantage™ Gold
Rapidement renouvelable et compostable

Largeur

66 pouces minimum

Poids

10^{1/2} oz/sq yd ±5% (19^{1/4} oz/lin.yd ±5%)

Flammabilité

California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)

Prière de le mentionner lors de la commande:

NFPA 701 si traitement FR

Notez: 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)

Propriétés Acoustiques

Acoustiquement transparent, graphiques acoustiques disponibles sur demande

Nettoyage

W/S

Nettoyer avec un produit d'entretien à base d'eau: en fonction de la tâche, vous pouvez nettoyer à sec, à l'aide d'un détergent ou bien avec du shampooing pour meubles.

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% Lana Virgen
Tintes no metálicos

Ambiental

Certificado de Indoor Advantage™ Gold
Rapidamente renovable y compostable

Ancho

66 pulgadas mínimo

Peso

10^{1/2} oz/sq yd ±5% (19^{1/4} oz/lin.y ±5%)

Inflamabilidad

California Technical Bulletin 117 - 2013
NFPA 260 + UFAC Class 1
ASTM E84 Class 1 or A (Adhered)
ASTM E84 Class 1 or A (Unadhered)

Con tratamiento adicional de foamizado por favor especificar cuando se requiere en el pedido:

NFPA 701estando 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 (Húmedo: 3, Seco: 3)

Acústico Propiedades

Acústicamente transparente, gráficos disponibles bajo petición

Limpieza

W/S

Lavar con un producto de limpieza neutro o solvente: en función de la suciedad o mancha, se puede limpiar con un producto de limpieza en seco, espuma templada o producto de limpieza de sofás.

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.