
camira

www.camirafabrics.com

style with substance

Marvel



Task seating



Soft seating



Cigarette
& Match



Medium Hazard



Year guarantee

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



Flash
MLR03



Joker
MLR01



Hulk
MLR05



Magneto
MLR07



Spider
MLR06



Universe
MLR04



Jericho
MLR11



Robin
MLR08



Firebird
MLR09



Donatello
MLR10



Captain
MLR14



Hawkeye
MLR13



Clark
MLR12



Cyborg
MLR02



Gotham
MLR17



Cyclops
MLR16



Thor
MLR15

Marvel - Product information

Marvel is a 100% polyurethane fabric that looks and feels almost like leather. Its supple handle makes it simple to upholster and comfortable to sit on. This easy maintenance product is suitable for a wide range of applications in office and contract, including soft seating, executive chairs and casual café/bar style seating.

Contact

UK Head Office:	+44 (0)1924 490491
France/Belgium	+32 56 227 266
Germany:	+49 7031 60 84 30
Netherlands:	+31 7361 25120
Scandinavia:	+45 32 55 20 01
Turkey:	+90 850 396 6150
USA:	+1 616 288 0655
China:	+ 86 (0) 21 6133 1812

www.camirafabrics.com



Technical information

UK

Composition

Surface: 100% Polyurethane
Substrate: 65% Polyester, 35% Cotton

Width

140 cm minimum

Weight

617 g/m² ±10% (864 g/lin.m ±10%)

Flexes

ISO 7854 Method B 500,000 Flexing cycles/ 5 year guarantee (full details available)

Abrasion Resistance

Heavy duty / 5 year guarantee
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

Flammability

EN 1021 - 1 (cigarette)
EN 1021 - 2 (match)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
Note: Flammability performance is dependent on components used. This range has been tested using 34-38 kg/m³ CMHR foam unless otherwise stated.

Light Fastness

5 (ISO 105 - B02)

Fastness to Rubbing

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

Cleaning

Wipe with a slightly damp cotton cloth and a mild soap solution. For more specific information, please contact Technical Services.

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

Obermaterial: 100% Polyurethan
Trägergewebe: 65% Polyester, 35% Baumwolle

Breite

140 cm nutzbare Breite

Gewicht

617 g/m² ±10% (864 g/lfd.m ±10%)

Flexes

ISO 7854 Method B 500,000 Flexing cycles/ 5 Jahre Garantie (Details auf Anfrage)

Scheuerfestigkeit

Schwerer Objekteinsetz / 5 Jahre Garantie
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

Feuersicherung

EN 1021 - 1 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2 (Streichholztest)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
Bemerkung: Schwerenflammbarkeit hängt vom verwendeten Schaum ab. Dieser Stoff wurde mit 34-38 kg/m³ CMHR Schaum getestet.

Lichtechtheit

5 (ISO 105 - B02)

Reibechtheit

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

Reinigung

Vorsichtig mit einem feuchten Baumwolltuch und einer milden Seifenlauge abwischen. Für weitergehende Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Kundendienst.

Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von der Nahtfahne, der verwendeten Nadel und dem Näh-Garn ab. Wir empfehlen daher Nähversuche 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

Surface: 100% Polyurethane
Couche Inférieure: 65% Polyester, 35% Coton

Largeur

140 cm minimum

Poids

617 g/m² ±10% (864 g/m.l ±10%)

Flexes

ISO 7854 Method B 500,000 Flexing cycles/ Garantie 5 ans (renseignements complémentaires disponibles)

Résistance à l'abrasion

Usage intense / garantie 5 ans.
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

Flammabilité

EN 1021 - 1 (cigarette)
EN 1021 - 2 (allumette)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
Notez: Le comportement non-feu dépend de la mousse utilisée. Cette gamme a été testé sur une mousse de 34-38 kg/m³ CMHR mousse, excepté mentionné différemment.

Solidité à la lumière

5 (ISO 105 - B02)

Solidité au Frottement

Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12)

Nettoyage

Essayez avec une cretonne humide et une solution savonneuse légère. Pour des renseignements plus précis, veuillez contacter notre Service Technique.

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 propriétés exclusives de Camira Fabrics Limited.

ES

Composición

Superficie: 100% Poliuretano
Sustrato: 65% Poliéster 35% Algodón

Ancho

140 cm mínimo

Peso

617 g/m² ±10% (864 g/lin.m ±10%)

Flexes

ISO 7854 Method B 500,000 Flexing cycles/ 5 5 años de garantía (más información disponible bajo consulta)

Resistencia a la abrasión

Garantía de 5 años con uso intenso
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

Inflamabilidad

EN 1021 - 1 (cigarillo)
EN 1021 - 2 (cerilla)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5
BS 7176 Medium Hazard
UNI 9175 Classe 1 IM
Nota: El grado de Inflamabilidad depende del tipo de foam utilizado. Esta gama ha sido testada usando foam CMHR de 34-38 kg/m³, en caso de otro tipo de foam se informará.

Solidez a la luz

5 (ISO 105 - B02)

Solidez al rozamiento

Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12)

Limpieza

Limpie con un trapo de algodón mojado y una disolución de detergente suave. Para información más específica, póngase en contacto con Servicio Técnico.

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.