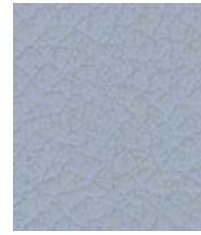


Vita

camira



Surf
ITA48



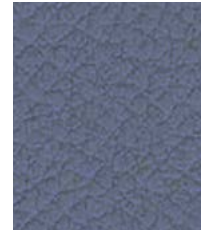
Bubbles
ITA36



Spring
ITA40



Sapphire
ITA16



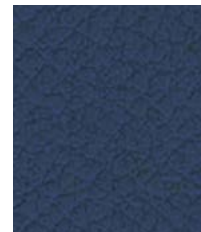
Porcelain
ITA15



Avocado
ITA06



Waterfall
ITA18



Sail
ITA54



Olive
ITA09



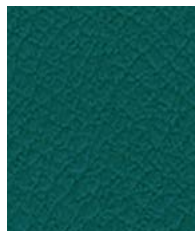
Yucca
ITA30



Peacock
ITA19



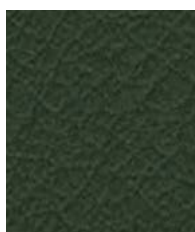
Clash
ITA56



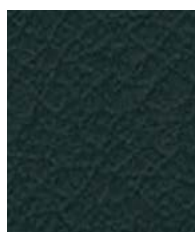
Breeze
ITA32



Rocker
ITA53



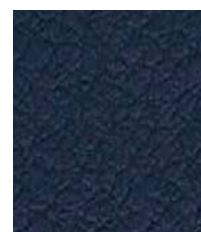
Wreath
ITA29



Seaweed
ITA31



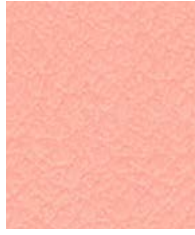
Marina
ITA21



Navy
ITA22



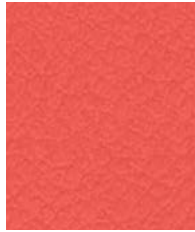
Wisteria
ITA49



Hollyhock
ITA51



Daisy
ITA43



Punch
ITA35



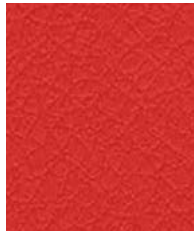
Carrot
ITA41



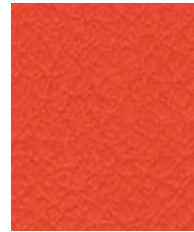
Lemon
ITA33



Envy
ITA55



Amplified
ITA52



Squash
ITA05



Flamingo
ITA34



Tomato
ITA08



Yellow
ITA03



Amethyst
ITA17



Pink
ITA20



Rust
ITA11



Plum
ITA23

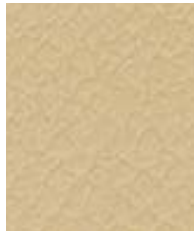


Sin
ITA50

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



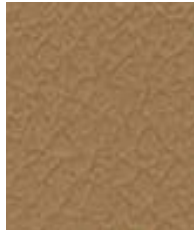
Cornsilk
ITA37



Bone
ITA38



Swan
ITA42



Chiffon
ITA44



Oatmeal
ITA02



Pigeon
ITA45



Seal
ITA01



Alpaca
ITA46



Koala
ITA04



Golden
ITA39



Taupe
ITA10



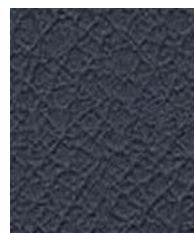
Beetle
ITA47



Americano
ITA13



Espresso
ITA14



Hippo
ITA07



Noir
ITA12



Task seating



Soft seating



Cigarette & Match



Medium Hazard



Anti-microbial



Stain repellent



Waterproof



Bleach cleanable



Phthalate free



Year guarantee

Vita is a leather-look vinyl, with a subtle surface grain effect and full matt appearance. It provides maximum protection for heavy duty end-use areas in sectors such as contract, healthcare and hospitality. It is available in a broad palette of 51 considered colourways, designed to enhance and connect with other Camira products, including the Halcyon Collection of treated fabrics.



Vita does not contain phthalate plasticisers or heavy metals, yet remains soft, stretchy and pliable.

Technical information

UK

Industry Application
Workplace, Education, Healthcare, Hospitality & Leisure, Home

Composition
Surface: 98% PVC, 2% PU
Substrate: 100% Cotton

Width
140 cm minimum

Weight
850 g/m² ±10% (1190 g/lin.m ±10%)

Flexes
ISO 7854 Method B 400,000 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
BS 5852 Ignition Source 7 (with interliner)
UNI 9175 Classe 1 IM
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
The Furniture and Furnishing (Fire Safety) Regulations 1988 (UK domestic cigarette and match)
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.

Light Fastness
6 (ISO 105 - B02)

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

Waterproof
Hydrostatic head BS 3424 Part 26 > 1 metre

Bleach cleanable
ISO 105 E03 colour change 4 for dilution factor 1:4 chlorine solution

Urea resistance
BS 3424 Part 19 no significant deterioration after 24 hrs

Residual extension
ISO 14704-1 Method A < 3% After 30 minutes

Anti-microbial / Anti-fungal
AATCC 147

Phthalate free
EN 15777

REACH:
Contains no heavy metals or Dimethyl Formamide

Cleaning
Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth using soap and water or use proprietary upholstery shampoo. For deeper cleaning use bleach or alcohol. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

D

Einsatzbereich
Büro, Bildung, Gesundheit & Pflege, Hotellerie & Gastronomie, Wohnbereich

Zusammensetzung
Obermaterial: 98% PVC, 2% PU
Trägergewebe: 100% Baumwolle

Breite
140 cm nutzbare Breite

Gewicht
850 g/m² ±10% (1190 g/lfd.m ±10%)

Flexes
ISO 7854 Method B 400,000 Flexing cycles / 5 Jahre Garantie (Details auf Anfrage)

Scheuerfestigkeit
Schwerer Objektsatz / 5 Jahre Garantie
ISO 5470-2 100,000 Scheuertouren (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
BS 5852 Ignition Source 7 (mit interliner)
UNI 9175 Classe 1 IM
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
The Furniture and Furnishing (Fire Safety) Regulations 1988 (UK Wohnmöbel Zigarettestest und Streichholztest)
Bemerkung: Die Schwerentflammbarkeit hängt von den verwendeten Komponenten ab. Unsere Zertifikate zeigen auf, welche Substrate bei den Tests verwendet wurden. Bei Verbundtests muss sichergestellt sein, daß das komplette Möbel den entsprechenden Standards entspricht.

Lichtechtheit
6 (ISO 105 - B02)

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

Wasserdicht
Wassersäule BS 3424 Part 26 > 1 Metre

Chlorbleiche-Beständig
ISO 105 E03 Farbänderung 4 bei einer 1:4 verdünnten Chlor-Lösung

Urin-Beständig
BS 3424 Teil 19, keine erkennbare Verschlechterung nach 24 Stunden

Verbleibende Dehnung
ISO 14704-1 Method A nach 30 Minuten: < 3%

Anti-mikrobiell / Anti-Schimmel
AATCC 147

Frei von Phalaten
EN 15777

REACH:
Frei von schwermetallhaltigen Farbstoffen bzw. Dimethyl Formamide

Reinigung
Regelmässig absaugen. Mit einem feuchten Tuch mit Wasser und Seife abwischen oder mit einem geeigneten Polstershampoo behandeln. Für eine Grundreinigung bitte Chlorbleiche oder Alkohol verwenden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Leitfaden zur Reinigung und Desinfektion. 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

Application industrielle
Lieu de travail, Education, Services de santé, Hôtellerie et loisirs, L'univers de la maison

Composition
Surface: 98% PVC, 2% PU Couche
Inférieure: 100% Coton

Largeur
140 cm minimum

Poids
850 g/m² ±10% (1190 g/m.l ±10%)

Flexes
ISO 7854 Method B 400,000 Flexing cycles / garantie 5 ans (renseignements complémentaires disponibles)

Résistance à l'abrasion
Usage intense / garantie 5 ans
ISO 5470-2 100,000 frottements (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
BS 5852 Ignition Source 7 (avec interliner)
UNI 9175 Classe 1 IM
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
The Furniture and Furnishing (Fire Safety) Regulations 1988 (UK domicile cigarette et allumette)
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
6 (ISO 105 - B02)

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

Imperméabilité
Pression hydrostatique selon la norme BS3424 Part 26 > 1 mètre

Nettoyable au javel
ISO 105 E03 changement de couleur 4 pour le facteur de dilution 1: 4 solution de chlore

Résistance à l'urée
Pas de détérioration significative après 24h selon la norme BS 3424 partie 19

Allongement élastique résiduel
ISO 14704-1 Method A < 3% après 30 minutes

Anti-microbiel / Anti-fungal
AATCC 147

Sans phthalate
EN 15777

REACH:
Ne contient aucun métal lourd ou diméthylformamide

Nettoyage
Passez l'aspirateur régulièrement. Essuyez avec un chiffon humide avec de l'eau et du savon ou utilisez un shampoing pour tissus d'ameublement exclusif. Pour un nettoyage en profondeur, utilisez la javel ou alcool. 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

Aplicación Industrial
Puesto de Trabajo, Educación, Sanidad, Sector Hotelero & Placer, Hogar

Composición
Superficie: 98% PVC, 2% PU
Sustrato: 100% Algodón

Ancho
140 cm mínimo

Peso
850 g/m² ±10% (1190 g/lin.m ±10%)

Flexiones
ISO 7854 Method B 400,000 Flexing cycles / 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
BS 5852 Ignition Source 7 (con interliner)
UNI 9175 Classe 1 IM
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
IMO FTP Code (Part 8)
The Furniture and Furnishing (Fire Safety) Regulations 1988 (UK doméstico cigarillo y cerilla)
Nota: El rendimiento de la inflamabilidad depende de los componentes usados. Nuestros certificados muestran que 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
6 (ISO 105 - B02)

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

Resistente al Agua
Base Hidrostática BS 3424 Part 26 > 1 metro

Posibilidad lavado con lejía
ISO 105 E03 cambio color 4 para un factor de disolución 1:4 solución cloro

Resistencia a la urea
BS 3424 Parte 19: deterioro insignificante tras 24 horas

Extensión residual
ISO 14704-1 Method A < 3 % después de 30 minutos

Anti-microbiel / Anti-fungal
AATCC 147

Sin ftalatos
EN 15777

REACH:
Carece de metales pesados o dimetilformamida

Limpeza
Uso aspirador regularmente. Limpiar con un trapo usando jabón y agua o producto limpieza para tapicerías. Para una limpieza más profunda use lejía o alcohol. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección. 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.