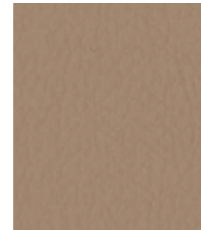


Seal  
ITA01



Oatmeal  
ITA02



Squash  
ITA05



Yellow  
ITA03



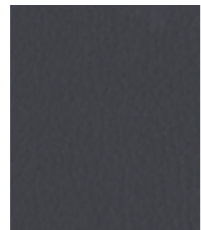
Koala  
ITA04



Tomato  
ITA08



Avocado  
ITA06



Hippo  
ITA07



Taupe  
ITA10



Rust  
ITA11



Olive  
ITA09



Noir  
ITA12



Americano  
ITA13



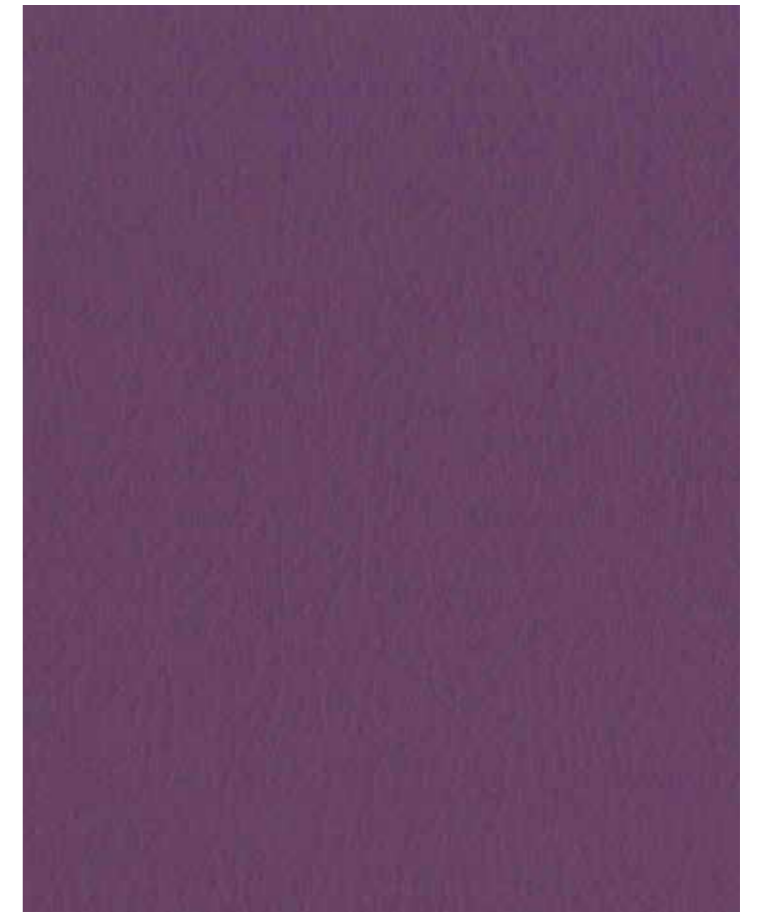
Espresso  
ITA14

**Note:**

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



Porcelain  
ITA15



Amethyst  
ITA17



Sapphire  
ITA16



Waterfall  
ITA18



Peacock  
ITA19



Pink  
ITA20



Marina  
ITA21



Navy  
ITA22



Plum  
ITA23

## Vita - Product information

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 public transport. It is available in a broad palette of 23 considered colourways, designed to enhance and connect with other Camira products. For example, Vita is colour matched to the Halcyon Collection of treated fabrics.

Vita does not contain phthalate plasticisers or heavy metals, yet remains soft, stretchy and pliable. It benefits from a modified durable top coat, which offers improved resistance to alcohol cleaners and excellent wearability.



## Technical information

### UK

**Composition**  
Surface: 98.5% PVC, 1.5% PU  
Substrate: 50% Polyester 50% Cotton

**Width**  
140cm minimum

**Weight**  
850g/m<sup>2</sup> ±10% (1190g/lin.m ±10%)

**Flexes**  
ISO 7854 Method B 400,000 Flexing cycles/ 5 year guarantee (full details available)

**Abrasion Resistance**  
Heavy duty / 10 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  
NF P 92-507 M2  
FMVSS 302  
FAR/JAR 25:853  
ECE Regulation No. 118

**Light fastness**  
6 (ISO 105 - B02)

**Hot light fastness**  
6 (ISO 105 - B06)

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

**Bleach cleanable**  
ISO 105 E03 colour change 4 for 10% 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**  
Wipe with a damp cloth and warm soapy water. Improved resistance to alcohol but avoid regular use and remove residue where possible. For full details, see vinyl technical guide.

### DE

**Zusammensetzung**  
Obermaterial: 98.5% PVC, 1.5% PU  
Trägergewebe: 50% Polyester, 50% Baumwolle

**Breite**  
140cm nutzbare Breite

**Gewicht**  
850g/m<sup>2</sup> ±10% (1190g/lfm ±10%)

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

**Scheuerfestigkeit**  
Schwerer Objekteinsatz / 10 Jahre Garantie  
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

**Feuersicherung**  
EN 1021 - 1 (Zigarettentest)  
EN 1021 - 2 (Sreichholztest)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
NF P 92-507 M2  
FMVSS 302  
FAR/JAR 25:853  
ECE Regulation No. 118

**Lichtechtheit**  
6 (ISO 105 - B02)

**Heiß Lichtechtheit**  
6 (ISO 105 - B06)

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

**Chlorbleiche-Beständig**  
ISO 105 E03 Farbänderung 4 bei 10%-iger Chlorbleiche.

**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**  
Zum Reinigen nutzen Sie warmes Seifenwasser und ein feuchtes Tuch. Alkoholbeständig; vermeiden Sie den Einsatz von lösungsmittelhaltigen Reinigungsmitteln, entfernen Sie Reste von Reinigungsmitteln, wenn möglich.Weitere Details finden Sie in unserer Vinyl-Broschüre.

### F

**Composition**  
Surface: 98.5% PVC, 1.5% PU  
Couche Inférieure: 50% Polyester, 50% Coton

**Largeur**  
140cm minimum

**Poids**  
850g/m<sup>2</sup> ±10% (1190g/lin.m ±10%)

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

**Résistance à l'abrasion**  
Usage intense / garantie 10 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  
NF P 92-507 M2  
FMVSS 302  
FAR/JAR 25:853  
ECE Regulation No. 118

**Solidité à la lumière**  
6 (ISO 105 - B02)

**Solidité à la lumière chaude**  
6 (ISO 105 - B06)

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

**Nettoyable au javel**  
ISO 105 E03 Résistance 4 dans une solution de chlore 10%.

**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-microbial / Anti-fungal**  
AATCC 147

**Sans phtalate**  
EN 15777

**REACH:** Ne contient aucun métal lourd ou diméthylformamide

**Nettoyage**  
Essuyez avec un tissu humide et une solution d'eau chaude savonneuse. Résistance accrue aux alcools mais évitez l'usage régulier de solvants et retirez les résidus autant que possible. Pour des détails complets, veuillez consulter notre manuel technique pour nos gammes vinyles.

### ES

**Composición**  
Superficie: 98.5% PVC, 1.5% PU  
Sustrato: 50% Poliéster 50% Cotton

**Ancho**  
140cm mínimo

**Peso**  
850g/m<sup>2</sup> ±10% (1190g/lin.m ±10%)

**Flexiones**  
ISO 7854 Method B 400,000 Flexing cycles/ 5 5 años de garantía (más información disponible bajo consulta)

**Resistencia a la abrasión**  
Garantía de 10 años con uso intenso  
ISO 5470-2 100,000 rubs (Grade 2 minimum)

**Inflamabilidad**  
EN 1021 - 1 (cigarrillo)  
EN 1021 - 2 (cerilla)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
NF P 92-507 M2  
FMVSS 302  
FAR/JAR 25:853  
ECE Regulation No. 118

**Solidez a la luz**  
6 (ISO 105 - B02)

**Solidez a la luz caliente**  
6 (ISO 105 - B06)

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

**Posibilidad lavado con lejía**  
ISO 105 E03 Resistencia 4 en una solución de cloro 10%.

**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-microbial / Anti-fungal**  
AATCC 147

**Sin ftalatos**  
EN 15777

**REACH:** Carece de metales pesados o dimetilformamida

**Limpieza**  
Limpiar con un trapo húmedo y agua jabonosa caliente. Evitar el uso regular de disolventes con alcohol y eliminar cualquier residuo existente. Para más detalles, ver guía completa de limpieza vinilo.