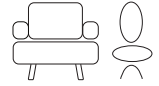
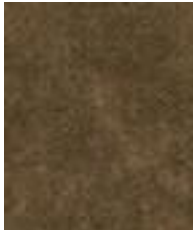


# Velvetine<sup>plus</sup>



Serval VIL28



Wombat VIL01



Jackal VIL29



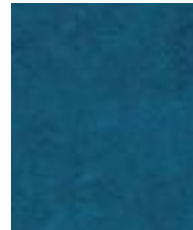
Mongoose VIL02



Deer VIL31



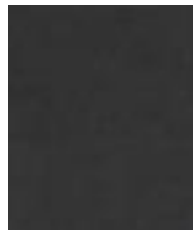
Platypus VIL11



Ocelot VIL04



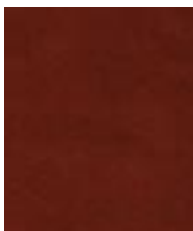
Marten VIL19



Racoon VIL14



Bobcat VIL30



Meerkat VIL03



Hyena VIL05



Cheetah VIL07



Pika VIL09



Marmot VIL32



Buffalo VIL15



Bison VIL13

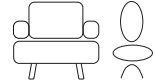


[www.genesys-uk.com](http://www.genesys-uk.com)  
[sales@genesys-uk.com](mailto:sales@genesys-uk.com)  
0800-122-3319

[www.camirafabrics.com/samples](http://www.camirafabrics.com/samples)

To order samples, visit our on-line sample service.

# Velvetine<sup>plus</sup>



## UK

<b>Composition</b>	Surface: 100% Polyamide, Substrate: 65% Polyester, 35% Cotton
<b>Width</b>	140cm minimum
<b>Weight</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/lin.m. ±5%)
<b>*Abrasion Resistance</b>	5 year guarantee / 100,000 Martindale cycles (full details available)
<b>Flammability</b>	BS EN 1021 - 1 :2006 (cigarette), BS EN 1021 - 2:2006 (match), BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM (over FR PU 35 Kg/m <sup>2</sup> foam) <i>Note: Flammability performance is dependent on foam used.</i>
<b>*Light Fastness</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>*Fastness to Rubbing</b>	Wet: 4 Dry: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Maintenance</b>	Vacuum regularly. Wipe clean with a damp cloth. For more specific information, please contact Technical Services.
<b>Colour Matching</b>	Batch to batch variations in shade may occur within commercial tolerances.

\*Tested in accordance with BS 2543:1995/2004. Further information available on request.  
Please note that ultimate seam performance is dependent on seam construction, and needle and thread type. We recommend that appropriate sewing advice be taken. **Note:** 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

<b>Composition</b>	Surface: 100% Polyamide Couche Inférieure: 65% Polyester, 35% Cotton
<b>Largeur</b>	140cm minimum
<b>Poids</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/m.l. ±5%)
<b>*Résistance à l'abrasion</b>	Garantie de 5 ans / 100,000 Martindale tours (renseignements complémentaires disponibles)
<b>Flammabilité</b>	EN 1021 - 1:2006 (cigarette), BS EN 1021 - 2:2006 (allumette) BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM (sur une mousse non-feu à densité de 35 Kg/m <sup>2</sup> ) <i>Notes: Réaction au feu dépend de la mousse utilisée.</i>
<b>*Solidité à la lumière</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>*Solidité au Frottement</b>	Mouillé: 4 Sec: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Nettoyage</b>	Aspirer régulièrement. Essayez avec une étoffe humide. Pour des renseignements plus précis, veuillez contacter notre Service Technique.

**Standardisation des coloris** Variations de coloris d'un bain à un autre peuvent se manifester.

\*Testé selon la norme BS 2543:1995/2004. De plus amples informations sont disponibles sur demande. Veuillez noter que le glissage de la couture sous tension dépend de la structure de la couture, de l'aiguille et du fil. Nous recommandons de prendre conseil au près d'un professionnel. **Veillez noter** que nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les droits non-déposés sur les designs ainsi que les droits de copie sont la propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

## I

<b>Composizione</b>	Superficie: 100% Polyamide Supporto: 65% Polyester, 35% Cotton
<b>Altezza</b>	140cm minimo
<b>Peso</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/lin.m. ±5%)
<b>Resistenza all'abrasione</b>	Garanzia di 5 anni / 100,000 Cicli Martindale (dettagli disponibili)
<b>Resistenza al fuoco</b>	EN 1021 - 1:2006 (Sigaretta), BS EN 1021 - 2:2006 (Cerinio) BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM accoppiato con schiumatoaddato (FR PU 35 Kg/m <sup>2</sup> ) <i>Nota: Il grado di resistenza al fuoco dipende dal tipo di schiuma utilizzata</i>
<b>Solidità alla luce</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>Resistenza allo sfregamento</b>	Umido: 4 Secco: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Manutenzione</b>	Regolarmente con aspirapolvere. Lavaggio a secco professionale. Strofinare leggermente con panno umido.
<b>Costanza del colore</b>	Sono possibili leggere variazioni.

\*Ha superato il test BS 2543:1995/2004. Ulteriori informazioni disponibili su richiesta.  
La resistenza della cucitura dipende dal tipo di cucitura e dall'ago e dal filo usati. Si suggerisce di seguire istruzioni di un tecnico.  
**Nota:** Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche tecniche senza preavviso.  
I diritti su tutti i disegni non ancora registrati e quelli coperti da Copyright sono proprietà esclusiva di Camira Fabrics Limited.

## D

<b>Zusammensetzung</b>	Oberfläche: 100% Polyamide, Trägergewebe: 65% Polyester, 35% Baumwolle
<b>Breite</b>	140cm minimum
<b>Gewicht</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/lin.M. ±5%)
<b>*Scheuerfestigkeit</b>	5 Jahre Garantie / 100,000 Martindale Scheuertouren (Details auf Anfrage)
<b>Feuersicherung</b>	EN 1021 - 1:2006 (zigarettest), EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest), BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM (mit FR PU 35 Kg/m <sup>2</sup> Schaum) <i>Bemerkung: Schwerentflammbarkeit hängt von verwendetem Schaum ab.</i>
<b>*Lichtechtheit</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>*Reibechtheit</b>	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Reinigung</b>	Regelmässig staubsaugen. Mit einem feuchten Tuch abwischen. Für weitergehende Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Kundendienst.

**Farbabweichungen** Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

\* Würde nach BS 2543:2004 getestet. Weitere Informationen erhalten Sie auf Nachfrage.  
Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von der Nahtführung, der verwendeten Nadel und des Fadens ab. Wir empfehlen daher Nähveruche durchzuführen. **Anmerkung:** Wir behalten uns die Änderungen technischer Spezifikationen vor. Die registrierten und nicht registrierten Urheberrechte an den Dessinierungen sind ausschließliches Eigentum der Camira Fabrics Limited.

## DK

<b>Materiale</b>	Overflade: 100% Polyamid, Substrat: 65% Polyester, 35% Bomuld
<b>Vægt</b>	140cm minimum
<b>Bredde</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/lin.m. ±5%)
<b>*Slidstyrke</b>	5 års garanti / 100,000 Martindale slidebevælgelser (udfordrig beskrivelse af garantien kan rekvireres)
<b>Flammesikring</b>	EN 1021 - 1:2006 (cigarettest), BS EN 1021 - 2:2006 (tændstiktest) BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM (over FR PU skum vægt 35 Kg/m <sup>2</sup> ) <i>Bemærk: Flammesikkerheden er afhængig af anvendt skumtype</i>
<b>*Lysægtighed</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>*Gnidægtighed</b>	Våd: 4 Tør: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Rengjøring</b>	Støvsuges regelmæssigt. Alternativt rengøring med en hårdt opvredet klud. Venligst kontakt vores tekniske afdeling for uddybende information.
<b>Farvedifferencer</b>	Farvedifferencer indenfor kommercielle tolerancegrænser kan forekomme fra serie til serie.

\* Testet i henhold til BS2543-1995/2004. Yderligere information kan fås på forespørgsel.  
Vær opmærksom på, at optimal smøgledning er afhængig af søm-, nål- og trådtype. Vi anbefaler, at du følger relevante sy-instruktioner. **Bemærk:** Vi forbeholder os retten til at ændre tekniske specifikationer uden varsel.  
De uregistrerede designretigheder og ophavsretten til alle designs tilhører ubetinget Camira Fabrics Limited.

## ES

<b>Composición</b>	Superficie: 100% Polyamide Sustrato: 65% Poliéster, 35% Cotton
<b>Ancho</b>	140cm mínimo
<b>Peso</b>	312g/m <sup>2</sup> ±5% (437g/lin.m. ±5%)
<b>*Resistencia a la abrasión</b>	Garantía de uso 5 años / 100,000 Martindale ciclos (más información disponible bajo consulta)
<b>Inflamabilidad</b>	EN 1021 - 1:2006 (cigarillo), EN 1021 - 2:2006 (cerilla), BS 7176 :2007 Low Hazard, BS 5852 :2006 Section 4 Ignition Source 5, BS 7176 :2007 Medium Hazard, UNI 9175 Classe 1 IM (FR PU 35 Kg/m <sup>2</sup> ) <i>Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam utilizado</i>
<b>*Solidez a la luz</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>*Solidez al rozamiento</b>	Húmedo: 4 Seco: 4 (ISO 105 - X12:2002)
<b>Mantenimiento</b>	Limpiar con aspiradora con regularidad. Limpiar en seco, o bien lavar con un paño húmedo.
<b>Empareja de color</b>	Cada tintada puede tener pequeñas variaciones en el tono dentro de las tolerancias comerciales aceptadas.

\*Pruebas realizadas según la norma BS 2543:1995/2004. Más información disponible bajo consulta.  
El deslizamiento de costura depende de su construcción así como el tipo de aguja e hilo empleados. Se recomienda que pida consejos apropiados para la costura. 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 Fabrics Limited.



www.genesys-uk.com  
sales@genesys-uk.com  
0800-122-3319



THE QUEEN'S AWARDS  
FOR ENTERPRISE:  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT  
2010

**camira**  
style with substance

www.camirafabrics.com