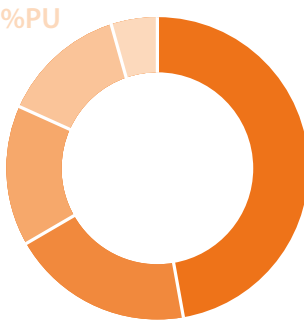
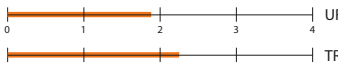
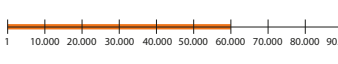
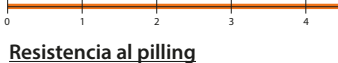
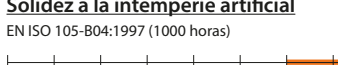
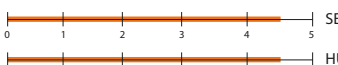
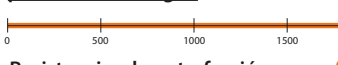
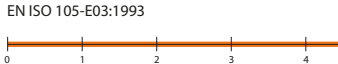

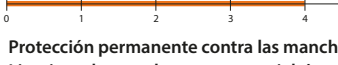


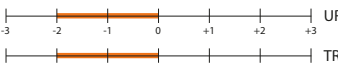
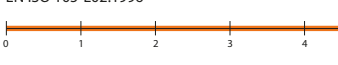

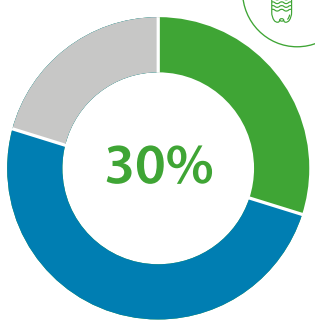



crevin

DOLCE-FR (IMP)

in/out



Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<p>Composición total 47%PP 20%MA 15%CO 13%PES 5%PU</p>  <p>Ancho 140 + 4cm</p> <p>Peso 476 gr/m² ± 5 % 666 gr/ml ± 5 %</p> <p>Partida arancelaria UE: 5903.20.90 USA: 5903.20.18.00</p> <p>Nº informe laboratorio IN-01025/2014 IN-00357/2010 IN-02081/2015</p>	<p>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm) EN ISO 13936/2:2004 1,90 2,20</p>  <p>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos) EN ISO 12947-2:1998 60.000</p>  <p>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos) EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A) 4-5</p>  <p>Resistencia al pilling EN ISO 12945/2:2000 4-5</p>  <p>Solidez a la intemperie artificial EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas) ≥6</p>  <p>Solidez al frote EN ISO 105-X12:2002 4-5 4-5</p>  <p>Resistencia a la penetración de agua >2000mbar</p>  <p>Resistencia a la putrefacción (bacterias) Cara superior</p>  <p>Solidez al cloro de piscina EN ISO 105-E03:1993 4-5</p>	<p>Mantenimiento y limpieza 4 FORD FLTM BN 112-08:2005</p>  <ul style="list-style-type: none"> Protección permanente contra las manchas Limpieza de manchas con agua y jabón Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos Lavable a máquina  <p>Condiciones de lavado</p>  <p>Notas Lavable con solución clorada 80% agua 20% lejía. En caso de aparición de moho, lavar a máquina con un detergente neutro y añadir 0,2 litros de lejía de uso doméstico en el primer ciclo de enjuague. Lavar a 40° C durante al menos 30 minutos. Use el ciclo suave con centrifugación mínima.</p> <p>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%) -2,00% -2,00%</p>  <p>Solidez al agua de mar EN ISO 105-E02:1996 4-5</p>  <p>Solidez a la orina EN ISO 105-E03:1996 4-5</p> 	<p>Inflamabilidad</p> <p>BS5852 Source 0 ✓ BS5852 Source 1 ✓ EN1021-Part 1:2006 ✓ EN1021-Part 2:2006 ✓ CAL TB 117:2013 ✓ NFPA 260:2013 ✓ BS 7176 Low Hazard ✓ UNI 9175 Clase 3IM ✓ IMO Anexo 1 Parte 8 ✓</p> <p>Notas PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS</p> <p>Atención Al confeccionar o lavar una funda con velcro, coloque una tira protectora para no dañar el tejido.</p>	<p>Composición ambiental</p>  <p>• Hilo reciclado 30% • PET Reciclado botellas GRS 14% • CO Reciclado GRS 16% • Hilo estándar 70% • Bajo impacto ambiental (PP) 49% • MA 21%</p> <p>Sostenibilidad</p> <ul style="list-style-type: none"> Certificado Oeko-tex Productos químicos y colorantes aprobados por Reach Libre de biocidas y PFCs Producción cero residuos Fabricado bajo las normas ISO 9001 y ISO 14001 Made in Barcelona (EU) 

Rev. nº: 5 - 30/06/2020

Los resultados subrayados son resultado de análisis internos de Crevin y por lo tanto, los valores deben tomarse como indicativos.