




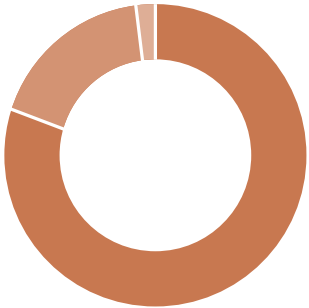
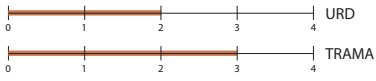
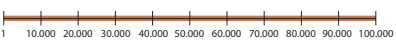

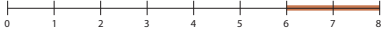
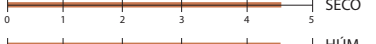




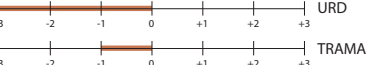

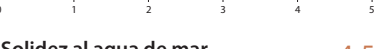

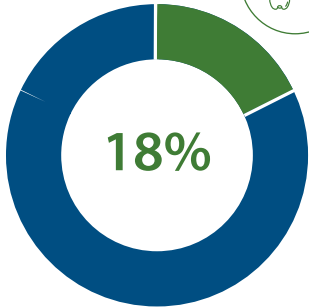


Características 	Especificaciones 	Mantenimiento 	Inflamabilidad 	Medio ambiente 
<p><b>Composición total</b> 80%PP 18%PES 2%PU</p>  <p><b>Ancho</b> 140 + 4cm</p> <p><b>Peso</b> 764 gr/m<sup>2</sup> ± 5 % 1070 gr/ml ± 5 %</p> <p><b>Partida arancelaria</b> UE: 5903.20.90 USA: 5903.20.18.00</p> <p><b>Nº informe laboratorio</b> IN-00261-2017</p>	<p><b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> <b>2,00</b> 3,00 EN ISO 13936/2:2004</p>  <p><b>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos)</b> <b>&gt;100.000</b> EN ISO 12947-2:1998</p>  <p><b>Resistencia al pilling</b> <b>5</b> EN ISO 12945/2:2000</p>  <p><b>Solidez a la intemperie artificial</b> <b>≥6</b> EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas)</p>  <p><b>Solidez al frote</b> <b>4-5</b> 4-5 EN ISO 105-X12:2002</p>  <p><b>Solidez al lavado acuoso (30º)</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-C06:1997/AC:2009</p>  <p><b>Repelencia al agua (Hidrofobia)</b> <b>&gt;2000mbar</b> (20 mtrs) AATCC 79:2000</p>  <p><b>Resistencia a la putrefacción (bacterias)</b> <b>SÍ</b> EN 20811:1992 - AATCC 30:2004</p>	<p><b>Limpieza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Limpieza de manchas con agua y jabón</li> <li>Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos</li> <li>Lavable a máquina</li> </ul>  <p><b>Condiciones de lavado</b></p>  <p><b>Notas</b> 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><b>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%)</b> <b>-3,00%</b> <b>-1,00%</b> EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p>  <p><b>Solidez a la orina</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E01:1996</p>  <p><b>Solidez al cloro de piscina</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E03:1993</p>  <p><b>Solidez al agua de mar</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E02:1996</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>BAJO SOLICITUD BAJO SOLICITUD</p> <p><b>Notas</b> Recomendación: Distancia overlock y puntada: 12 mm + 0,5 mm mínimo Grosor aguja: 110 Nm Hilo: Poliéster - Algodón 74 Tex (nº36) Densidad puntada: 4.0 puntadas+0,1 puntadas/cm</p> <p><b>Atención</b> Al confeccionar o lavar una funda con velcro, coloque una tira protectora para no dañar el tejido.</p>	<p><b>Composición ambiental</b></p>  <p>18% = 6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hilo reciclado <b>18%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PET Reciclado botellas GRS <b>18%</b></li> </ul> </li> <li>Hilo estándar <b>82%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bajo impacto ambiental (PP) <b>82%</b></li> </ul> </li> </ul> <p><b>Sostenibilidad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Certificado Oeko-tex</li> <li>Productos químicos y colorantes aprobados por REACH</li> <li>Libre de biocidas y PFCs</li> <li>Producción cero residuos</li> <li>Fabricado bajo las normas ISO 9001 y ISO 14001</li> <li>Made in Barcelona (EU)</li> </ul> 