




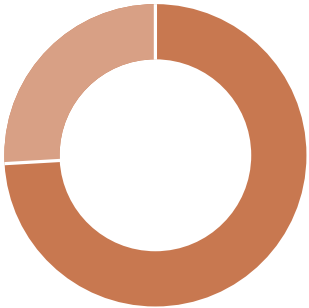

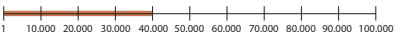


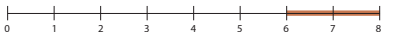






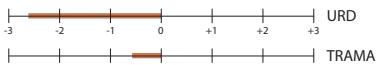


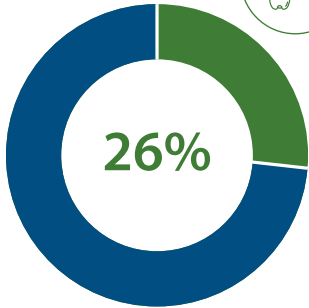


Características 	Especificaciones 	Mantenimiento 	Inflamabilidad 	Medio ambiente 
<p><b>Composición total</b> 74%PP 26%PES</p>  <p><b>Ancho</b> 140 + 4cm</p> <p><b>Peso</b> 475 gr/m<sup>2</sup> ± 5 % 665 gr/ml ± 5 %</p> <p><b>Partida arancelaria</b> UE: 5407.73.00 USA: 5407.73.20.60</p> <p><b>Nº informe laboratorio</b> IN-01101-2019-B 2019AN1765</p>	<p><b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> <b>3,60</b> 2,30 EN ISO 13936/2:2004</p>  <p><b>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos)</b> <b>40.000</b> EN ISO 12947-2:1998</p>  <p><b>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos)</b> <b>4-5</b> EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)</p>  <p><b>Resistencia al pilling</b> <b>4-5</b> EN ISO 12945/2:2000</p>  <p><b>Solidez a la intemperie artificial</b> <b>&gt;6</b> EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas)</p>  <p><b>Solidez al frote</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-X12:2002</p>  <p><b>Solidez al lavado acuoso (30°)</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-C06:1997/AC:2009</p>  <p><b>Resistencia a la putrefacción (bacterias)</b> <b>Cara superior</b> EN 20811:1992 - AATCC 30:2004</p> <p><b>Solidez al cloro de piscina</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E03:1993</p> 	<p><b>Mantenimiento y limpieza</b> <b>4-5</b> FORD FLTM BN 112-08:2005</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección permanente contra las manchas</li> <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 lejía 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>-2,60%</b> <b>-0,60%</b> EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p>  <p><b>Solidez al agua de mar</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E02:1996</p>  <p><b>Solidez a la orina</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-E01:1996</p> 	<p><b>BS5852 Source 0</b> ✓</p> <p><b>BS5852 Source 1</b> ✓ <b>BAJO SOLICITUD</b></p> <p><b>EN1021-Part 1</b> ✓</p> <p><b>EN1021-Part 2</b> ✓ <b>BAJO SOLICITUD</b></p> <p><b>CAL TB 117</b> ✓</p> <p><b>NFPA 260</b> ✓</p>	<p><b>Composición ambiental</b></p>  <p><b>26%</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hilo reciclado <b>26%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PET Reciclado botellas GRS <b>26%</b></li> </ul> </li> <li>• Hilo estándar <b>74%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bajo impacto ambiental (PP) <b>74%</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> 