

Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<p><b>Composición total</b>  <b>54%PES 30%CO 16%CV</b></p> <p><b>Ancho</b>  <b>140 + 4cm</b></p> <p><b>Peso</b>  <b>540 gr/m<sup>2</sup> ± 5 %</b>  <b>756 gr/ml ± 5 %</b></p> <p><b>Partida arancelaria</b>  <b>UE: 5801.36.00</b>  <b>USA: 5801.36.00.20</b></p> <p><b>Nº informe laboratorio</b>  <b>IN-00491/2017-B-2</b></p>	<p><b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> <b>2,80</b>  EN ISO 13936/2:2004    <b>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos)</b> <b>40.000</b>  EN ISO 12947-2:1998    <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)    <b>Resistencia al pilling</b> <b>4-5</b>  EN ISO 12945/2:2000    <b>Solidez a la luz artificial</b> <b>5-6</b>  EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002    <b>Solidez al frote</b> <b>5</b>  EN ISO 105-X12:2002      <b>SECO</b>  <b>HÚM.</b> </p>	<p><b>Condiciones de lavado</b></p>	<p>BS5852 Source 0 ✓  EN1021-Part 1 ✓  CALTB 117 ✓  NFPA 260 ✓</p>	<p><b>Composición ambiental</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Hilo reciclado 21%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CO Reciclado GRS 8%</li> <li>• PET Reciclado botellas GRS 13%</li> </ul> </li> <li><b>Hilo estándar 79%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PES 41%</li> <li>• CO 22%</li> <li>• CV 16%</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Sostenibilidad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado Oekotex</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>