



Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<b>Composición total</b> <b>100%PES</b>	<p><b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> <b>1,90</b> 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 a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos)</b> <b>3-4</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 luz artificial</b> <b>4-5</b> EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002</p>	<p><b>Mantenimiento y limpieza</b> <b>4-5</b> FORD FLTM BN 112-08:2005</p> <p>• Limpieza de manchas con agua y jabón • Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos • Lavable a máquina</p> <p><b>Condiciones de lavado</b></p> <p><b>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%)</b> <b>-1,50%</b> EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p>	<p>BS5852 Source 0 ✓ EN1021-Part 1 ✓ CALTB 117 ✓ NFPA 260 ✓</p>	<p><b>Composición ambiental</b></p> <p>• Hilo reciclado <b>26%</b>     • PET Reciclado botellas GRS <b>26%</b> • Hilo estándar <b>74%</b>     • PES <b>74%</b></p> <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>
<b>Ancho</b> <b>140 + 4cm</b>				
<b>Peso</b> <b>470 gr/m<sup>2</sup> ± 5 %</b> <b>658 gr/ml ± 5 %</b>				
<b>Partida arancelaria</b> <b>UE: 5801.36.00</b> <b>USA: 5801.36.00.20</b>				
<b>Nº informe laboratorio</b> IN-01441/2010 805.179/07/09			<b>Atención</b> Al confeccionar o lavar una funda con velcro, coloque una tira protectora para no dañar el tejido.	