

Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<b>Composición total</b> <b>47%PP 20%MA 15%CO 13%PES</b> <b>5%PU</b>	<b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> EN ISO 13936/2:2004  <b>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos)</b> EN ISO 12947-2:1998  <b>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos)</b> EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)  <b>Resistencia al pilling</b> EN ISO 12945/2:2000  <b>Solidez a la intemperie artificial</b> EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas)  <b>Solidez al frote</b> EN ISO 105-X12:2002  <b>Resistencia a la penetración de agua</b> >2000mbar  <b>Resistencia a la putrefacción (bacterias)</b> Cara superior EN ISO 105-E02:1996  <b>Solidez al cloro de piscina</b> EN ISO 105-E03:1993  	<b>Mantenimiento y limpieza</b> FORD FLTM BN 112-08:2005  <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> <b>Condiciones de lavado</b>  <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.	<b>BS5852 Source 0</b> <b>BS5852 Source 1</b> <b>EN1021-Part 1:2006</b> <b>EN1021-Part 2:2006</b> <b>CAL TB 117:2013</b> <b>NFPA 260:2013</b> <b>BS 7176 Low Hazard</b> <b>UNI 9175 Clase 3IM</b> <b>IMO Anexo 1 Parte 8</b>	 <b>Composición ambiental</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hilo reciclado 30%</li> <li>• PET Reciclado botellas GRS 14%</li> <li>• CO Reciclado GRS 16%</li> <li>• Hilo estándar 70%</li> <li>• Bajo impacto ambiental (PP) 49%</li> <li>• MA 21%</li> </ul> <b>Sostenibilidad</b> <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>476 gr/m<sup>2</sup> ± 5 %</b> <b>666 gr/ml ± 5 %</b>				
<b>Partida arancelaria</b> <b>UE: 5903.20.90</b> <b>USA: 5903.20.18.00</b>				
<b>Nº informe laboratorio</b> IN-01025/2014 IN-00357/2010 IN-02081/2015				