




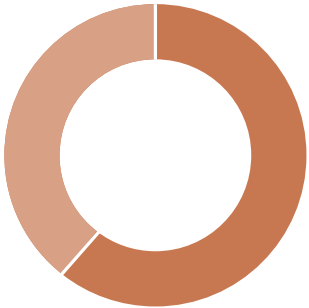




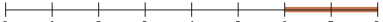
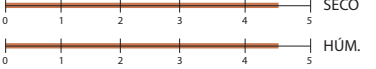







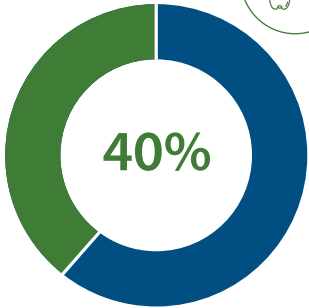


Características 	Especificaciones 	Mantenimiento 	Inflamabilidad 	Medio ambiente 
<p>Composición total 60%PP 40%PES</p>  <p>Ancho 140 + 4cm</p> <p>Peso 371 gr/m² ± 5 % 520 gr/ml ± 5 %</p> <p>Partida arancelaria UE: 5407.73.00 USA: 5407.73.20.60</p> <p>Nº informe laboratorio IN-01025/2014 IN-00357/2010</p>	<p>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm) 1,90 2,20 EN ISO 13936/2:2004</p>  <p>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos) 60.000 EN ISO 12947-2:1998</p>  <p>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos) 4-5 EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)</p>  <p>Resistencia al pilling 4-5 EN ISO 12945/2:2000</p>  <p>Solidez a la intemperie artificial >6 EN ISO 105-B04:1997 (1000 horas)</p>  <p>Solidez al frote 4-5 EN ISO 105-X12:2002</p>  <p>Resistencia a la putrefacción (bacterias) Cara superior</p> <p>Solidez al cloro de piscina 4-5 EN ISO 105-E03:1993</p> 	<p>Mantenimiento y limpieza 4 FORD FLTM BN 112-08:2005</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Protección permanente contra las manchas • Limpieza de manchas con agua y jabón • Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos • Lavable a máquina  <p>Condiciones de lavado</p>  <p>Notas 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>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%) -2,00% EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p>  <p>Solidez al agua de mar 4-5 EN ISO 105-E02:1996</p>  <p>Solidez a la orina 4-5 EN ISO 105-E01:1996</p> 	<p>BS5852 Source 0 ✓</p> <p>BS5852 Source 1 BAJO SOLICITUD ✓</p> <p>EN1021-Part 1:2006 ✓</p> <p>EN1021-Part 2:2006 BAJO SOLICITUD ✓</p> <p>CAL TB 117:2013 ✓</p> <p>NFPA 260:2013 ✓</p> <p>BS 7176 Low Hazard BAJO SOLICITUD ✓</p> <p>UNI 9175 Clase 3IM BAJO SOLICITUD ✓</p> <p>IMO Anexo 1 Parte 8 BAJO SOLICITUD ✓</p> <p>Notas PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS</p> <p>Atención Al confeccionar o lavar una funda con velcro, coloque una tira protectora para no dañar el tejido.</p>	<p>Composición ambiental</p>  <p>40%</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hilo reciclado 40% <ul style="list-style-type: none"> • PET Reciclado botellas GRS 40% • Hilo estándar 60% <ul style="list-style-type: none"> • Bajo impacto ambiental (PP) 60% <p>Sostenibilidad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certificado Oeko-tex • Productos químicos y colorantes aprobados por REACH • Libre de biocidas y PFCs • Producción cero residuos • Fabricado bajo las normas ISO 9001 y ISO 14001 • Made in Barcelona (EU) 