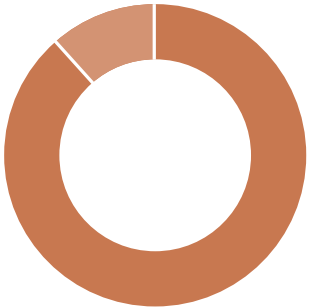




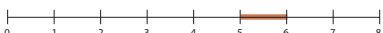





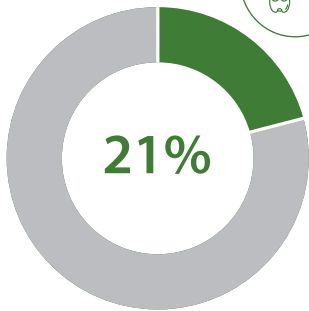


Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<p>Composición total 89%PES 11%CO</p>  <p>Ancho 140 + 4cm</p> <p>Peso 467 gr/m² ± 5 % 654 gr/ml ± 5 %</p> <p>Partida arancelaria UE: 5801.36.00 USA: 5801.36.00.20</p> <p>Nº informe laboratorio 802.069 802.256</p>	<p>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm) EN ISO 13936/2:2004</p> <p>2,90 3,00</p>  <p>URD TRAMA</p> <p>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos) EN ISO 12947-2:1998</p> <p>60.000</p>  <p>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos) EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)</p> <p>4</p>  <p>Resistencia al pilling EN ISO 12945/2:2000</p> <p>5</p>  <p>Solidez a la luz artificial EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002</p> <p>5-6</p> 	<p>Mantenimiento y limpieza FORD FLTM BN 112-08:2005</p> <p>4-5</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de manchas con agua y jabón • Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos • Lavable a máquina  <p>Condiciones de lavado</p>  <p>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%) EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p> <p>-1,00% -1,00%</p>  <p>URD TRAMA</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>Composición ambiental</p>  <p>= 2</p>  <p>21%</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hilo reciclado 21% <ul style="list-style-type: none"> • PET Reciclado botellas GRS 10% • CO Reciclado GRS 5% • Reciclado circular residuo propio 6% • Hilo estándar 79% <ul style="list-style-type: none"> • PES 79% <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)