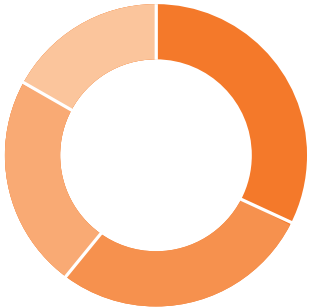
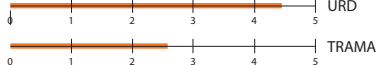
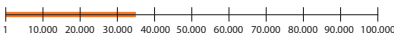


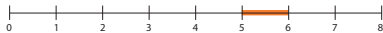

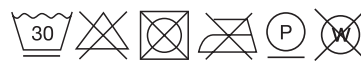


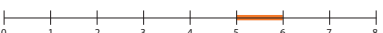
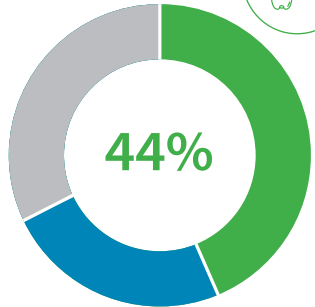




Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<p>Composición total 32%CO 28%PES 23%PP 17%CV</p>  <p>Ancho 140 + 4cm</p> <p>Peso 496 gr/m² ± 5 % 695 gr/ml ± 5 %</p> <p>Partida arancelaria UE: 5211.49.90 USA: 5211.41.00.20</p> <p>Nº informe laboratorio IN-00765/2019-B</p>	<p>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm) 4,40 2,60 EN ISO 13936/2:2004</p>  <p>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos) 35.000 EN ISO 12947-2:1998</p>  <p>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos) 3-4 EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)</p>  <p>Resistencia al pilling 3 EN ISO 12945/2:2000</p>  <p>Solidez a la luz artificial 5-6 EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002</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>Estabilidad dimensional al lavado y secado doméstico (%) -2,40% -2,00% EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000, EN ISO 5077:2008</p>  <p>Repelencia al agua (Hidrofobia) 70 EN ISO 14419:1999 /AC:2006 - AATCC 118:2002</p>  <p>Repelencia al aceite (Oleofobia) 5-6 EN ISO 14419:1999 /AC:2006 - AATCC 118:2002</p> 	<p>BS5852 Source 0 ✓ EN1021-Part 1 ✓ CAL TB 117 ✓ NFPA 260 ✓</p> <p>Notas PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS El algodón y la viscosa son materiales cuyas fibras tienden a desfibrar, este efecto forma parte del carácter del tejido. Puede haber una ligera variación de color entre partidas.</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>Hilo reciclado 44%</p> <ul style="list-style-type: none"> PET Reciclado botellas GRS 28% Reciclado circular residuo propio 8% CO Reciclado GRS 8% <p>Standard yarn 56%</p> <ul style="list-style-type: none"> Bajo impacto ambiental (PP) 23% CV 17% CO 16% <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)