

Tallas: 36 a 47

Color disponible:   



Calzado de cordones con el corte fabricado en material textil: no presenta ningún tipo de costura, lo que mejora sustancialmente la calidad y propiedades. Consecuencia de la inyección directa, la unión del corte con el piso no va pegada ni cosida, ambos se fusionan en una sola pieza y de ello derivan: **durabilidad, calidad, flexibilidad, ligereza, ergonomía y confort térmico.**

Es **antideslizante, absorbe la energía en el talón, de alta transpiración, resistente a desgarros y abrasión.** No se cuartea, no envejece y es lavable incluso en lavadora. El material del corte tipo rejilla es altamente transpirable, por ello **el confort térmico del zapato en este caso es muy elevado.**

CERTIFICADO norma **EN ISO 20347:2012 OB+SRC+E**

Componente	Material	Propiedades y beneficios
Corte	Textil MACAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transpirable.</li> <li>• Sin costuras [una sola pieza].</li> <li>• Permite lavado hasta 40 °C.</li> <li>• No envejece, no se cuartea y muy resistente al desgarro y abrasión.</li> <li>• Larga duración.</li> <li>• Fácil limpieza.</li> </ul>
Forro	Antelina con espuma 3,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alta transpiración, absorbencia y poder secante.</li> <li>• Confort térmico.</li> <li>• Mantiene el pie seco.</li> <li>• Material sin cromo (Oeko-Tex® standard 100).</li> </ul>
Plantilla	Microfibra sobre espuma de poliuretano	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tratamiento antibacteriano Themy-Tex, inhibe el desarrollo de bacterias que causan mal olor.</li> <li>• Efecto secante, mantiene una agradable temperatura del pie.</li> <li>• Amplifica el confort.</li> </ul>
Palmilla	Tejido tipo rafia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Propiedades antiestáticas.</li> </ul>
Piso	Poliuretano expandido bidensidad / bicolor más punto de absorción de impactos en TPU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anti resbalamiento.</li> <li>• Resistencia hidrocarburos.</li> <li>• Ligereza. Y flexibilidad.</li> <li>• Amortiguador de impactos.</li> <li>• Facilita un equilibrado apoyo plantar.</li> <li>• Aislante del frío y calor.</li> <li>• Confort biomecánico y articular, adaptándose a la fase de marcha.</li> </ul>