

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 cuarteja, 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.**

ERTIFICADO norma **EN ISO 20347 SRC**

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