



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne
Shole Antibacterial



D'cover

Corte microfibras transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante
Obermaterial atmungsaktive
mikrofaser



D'dry

Forro transpirable
Breathable lining
Doublure respirante
Atmungsaktives Futter



Certificado de origen español
Spanish origin certificate
Certificat d'origine espagnol
Spanisches Ursprungszeugnis

PREMIER



marino



blanco

ES Zapato de microfibras técnicas D'COVER OEKO-TEX® con forro transpirable D'DRY® y doble cierre intercambiable entre velcro y cordones en el mismo modelo de zapato. Forma recta de puntera redondeada. Contrafuerte de dureza suficiente para sujetar el calcáneo. Plantilla acolchada de tejido sobre espuma de poliuretano con tratamiento antibacteriano y carbón activado. Suela de poliuretano bicolor, antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo, con resaltes acanalados en la suela para facilitar la evacuación de líquidos. Fabricado mediante montaje y cosido de seguridad para reforzar la unión de la suela al corte del zapato.

Normativa: Certificado CE, norma EN-ISO-20347. UE 425/2016.

Nivel de protección O1+FO+SRA. **ANTibacterial** ISO 16187. Calzado disipativo electrostático Clase Ambiental 3 (norma UNE-EN 61340-4-3:2005).

O1 = parte trasera cerrada, antiestático, absorción de energía en el tacón, suela con resaltes.

FO = resistencia a los hidrocarburos de la suela.

SRA = antideslizante en baldosa y agua con detergente.

FR Chaussure en microfibre technique D'COVER OEKO-TEX® avec une doublure respirante D'DRY®. Double fermeture échangeable velcro et lacets sur le même modèle. Forme droite à pointe arrondie. Contrefort d'une densité suffisante pour assurer le maintien du calcanéum. Première de propreté rembourrée en tissu sur mousse de polyuréthane avec un traitement antibactérien et charbon actif. Semelle en polyuréthane bicolore, antidérapante avec un coefficient d'adhérence élevé sur sol sec et humide et cannelée pour faciliter l'évacuation des liquides. Montage collé renforcé d'une couture de sécurité pour garantir l'union de la semelle au cuir de la tige.

Norme: Certifié CE, norme EN-ISO-20347.

Niveau de protection O1+FO+SRA. **ANTibacterial** ISO 16187. Chaussure dissipative électrostatique.

Classe Environnementale 3 (norme UNE-EN 61340-4-3:2005).

O1 = partie arrière fermée, antistatique, absorption de l'énergie sur le talon, semelle avec crampons.

FO = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

SRA = antidérapante sur céramique et eau avec détergent.

EN Technic microfiber D'COVER OEKO-TEX® shoe with breathable lining D'DRY® and double Velcro closure interchangeable by the wearer: velcro or laces. Straight shape rounded toe. Buttress of sufficient hardness to hold the heel. Cushioned insole fabric over polyurethane foam with antibacterial treatment and activated carbon. Bicolour polyurethane sole, high slip coefficient in dry and humid, with grooved ridges on the sole to facilitate the dispersal of liquids. Manufactured, assembled and sewn to reinforce the union of the sole to the shoes upper.

Regulations: CE Certified, EN-ISO-20347. UE 425/2016.

Protection Level O1+FO+SRA. **ANTibacterial** ISO 16187.

Electrostatic dissipative footwear Environmental Class 3

(UNE-EN 61340-4-3:2005).

O1 = closed back, antistatic, energy absorbing heel, sole with ridges.

FO = oil resistance of the sole.

SRA = non-skid on tiles using water and detergent.

DE Technische Mikrofaser D'COVER OEKO-TEX® mit atmungsaktivem Futter und doppeltem D'DRY®, auswechselbarem Verschluss: Klettverschluss oder Schnürsenkel. Gerade Form und runde Schuhspitze. Eine harte Kappe, um das Fersenbein zu unterstützen. Die Innensohle besteht aus Polyurethan-Schaumstoff mit antibakterieller Behandlung und Aktivkohle. Zweifarbige Polyurethan-Sohle, rutschfest auf trockenen und nassen Böden und mit Profilsohle für ein besseres Abfließen von Flüssigkeit. Mit Sicherheitsnähten, die den Schuh fest zusammenhalten.

Norm: CE Zertifiziert, EN-ISO-20347.

Sicherheitslevel O1+FO+SRA. **ANTibacterial** ISO 16187.

Elektrostatischer Schuh nach Ökologischer Klasse 3

(UNE-EN 61340-4-3:2005).

O1 = geschlossener Schuh, antistatisch, Energieaufnahme über die Sohle, betonte Sohle.

FO = Sohle resistent gegen Hydrokarbonate

SRA = rutschfest auf Fliesen und Wasser mit Schmiermitteln.

*Anti-Deslizante
Non-skid
Antidérapant
Rutschfest*



Diseño registrado
Registered design
Design enregistrée

Eingetragenes Design

Tallas / Sizes / Pointures / Größen: 34-48

Nº 007342118-0028 (EUIPO)



Escanea este código QR para ver el zapato en movimiento.
Scan this QR code to see this shoe in movement.

Dian