



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne



Corte microfibra transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante



D'cover

Corte transpirable
Breathable upper
Tige respirante



D'dry®

Forro transpirable
Breathable lining
Doublure respirante



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

PREMIER



marino

blanco

ES Zapato de microfibra técnica 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 antibacterias 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: 2012 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 assuré le maintien du calcaneum. Première de propreté rembourrée en tissu sur mousse de polyuréthane avec un traitement antibactérien et charbon actif. Semelle en polyuréthane bicolor, 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 : Certificat CE, norme EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016.

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.

Standards: CE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2012 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.



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

Dian

Tallas / Sizes / Pointures : 34/48

Diseño registrado
Registered design
Design enregistrée
N° 007342118-0028 (EUIPO)



- Despegar el velcro
- Unfasten the velcro
- Décoller le velcro



- Tirar de la lengüeta de plástico hasta extraerla de los pasadores
- Remove the velcro strip
- Tirer la languette en plastique jusqu'à l'extraire des passants



- Pasar y ajustar los cordones
- Thread the laces
- Passer et ajuster les lacets