



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne
Sohle Antibacterial



Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

D'cover

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



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

PISA



blanco



marino

ES Zueco de microfibra técnica D'COVER OEKO-TEX® perforada con acolchado en el empeine para evitar rozaduras, montado sobre horma recta de puntera redondeada. Plantilla anatómica forrada en microfibra técnica con barra metatarsal. Suela antibacteriana de poliuretano en forma de cuña, antideslizante de doble densidad, bicomponente de poliuretano y TPU combinados para aumentar el coeficiente de eficacia antideslizante del zueco.

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

Nivel de protección SRA+E+OB. **ANTibacterial** ISO 16187.
SRA = antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante.
E = absorción de energía en la zona del tacón.
OB = requisitos básicos.

FR Sabot en microfibre technique D'COVER OEKO-TEX® perforé avec un renfort capitonné sur l'empeigne pour éviter les frottements. Forme droite à pointe arrondie. Semelle anatomique fourrée en microfibre technique avec barre métatarsienne. Semelle en polyuréthane, antidérapante double densité, Bicomposant polyuréthane et TPU pour augmenter le coefficient d'adhérence du sabot.

Norme: Certifié CE, norme EN-ISO-20347. UE 425/2016.

Niveau de protection SRA+E+OB. **ANTibacterial** ISO 16187.
SRA = antidérapante sur céramique et eau avec détergent comme lubrifiant.
E = absorption de l'énergie sur le talon.
OB = Exigences de base.

EN Perforated Technic microfiber clog D'COVER OEKO-TEX® with padding on the instep to prevent blistering, mounted on a straight round toe. Anatomical insole lined in microfiber with a metatarsal bar. Antibacterial wedge-shaped polyurethane sole, dual density slip-resistant, double component polyurethane and TPU combined to increase the non slip efficiency coefficient of the clog.

Regulations: EN-ISO-20347. UE 425/2016.

Protection Level SRA+E+OB. **ANTibacterial** ISO 16187.
SRA = non-skid on tiles using water and detergent as lubricant.
E = energy absorption in the heel area.
OB = basic requirements.

DE Clog aus perforiertem Technische Mikrofaser D'COVER OEKO-TEX® mit Polsterung am Spann, um Reibungen zu verhindern. Gerader Leisten und runde Schuhspitze. Mit Mikrofaser gefütterte, anatomische Einlage mit Mittelfußpolsterung. Sohle aus Polyurethan in Keilform, doppelt rutschfest, Zweitachkomponenten aus Polyurethan und TPU, um die Haftfestigkeit des Schuhs zu erhöhen.

Norm: CE Zertifiziert, EN-ISO-20347. UE 425/2016.

Sicherheitslevel SRA+E+OB. **ANTibacterial** ISO 16187.
SRA = rutschfest auf Fliesen und Wasser mit Schmiermitteln.
E = Energieaufnahme über den Absatz.
OB = Basisanforderungen.



*Anti-Deslizante
Non-skid
Antidérapant
Rutschfest*

Tallas / Sizes / Pointures / Größen: 34-47 N° 007342118-0024 (EUIPO)

Diseño registrado / Registered design
Design enregistrée / Eingetragenes Design



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



Dian