



Suela antibacteriana
Antibacterial sole
Semelle antibacterienne



D'cover-plus®

Corte transpirable
Breathable upper
Tige respirante



D'dry®

Forro transpirable
Breathable lining
Doublure respirante



Zapato lavable hasta 40°
Washable shoe up to 40°
Chaussure lavable jusqu'à 40°



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

BERNA



negro

ES Zapato tipo blucher, corte de piel micro D'COVER PLUS® y cierre de cordones. Forro interior microfibr técnica D'DRY®. Collarín acolchado en el tobillo para evitar rozaduras. Horma recta de puntera redondeada. Contrafuerte de dureza suficiente para sujetar el calcáneo. Plantilla acolchada de material textil sobre espuma de poliuretano termoconformado con tratamiento antibacterias y carbón activado. Suela de material compuesto D'LIGHT®, ultra ligera, confortable, flexible y antideslizante, con diseño de pastillas planas, cantos vivos y acanaladuras amplias para facilitar la evacuación de líquidos. Apto para lavado en lavadora hasta 40°.

Normativa: Certificado CE, norma EN-ISO-20347:2022 UE 425/2016. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187.

Nivel de protección O2+SR+HI+CI+FO.

O2 = calzado que cumple los requisitos básicos para su uso profesional, más parte trasera cerrada, propiedades antiestáticas, absorción de energía en el tacón, resistencia del empeine a la absorción y penetración del agua, resistencia al deslizamiento sobre baldosa y NaLS.

SR = resistencia al resbalamiento sobre suelo de baldosa cerámica con glicerina.

HI = aislamiento térmico del piso que permite reducir la subida de la temperatura.

CI = aislamiento térmico del piso contra el frío que limita la reducción de la temperatura.

FO = resistencia de la suela a los hidrocarburos.

EN Blucher type shoe upper leather micro D'COVER PLUS® and closed with laces. Breathable mesh upper, padded with microfiber technic D'DRY®, cushioned ankle collar to prevent blistering, straight form with rounded toe. Sturdy buttress to support the heel. Cushioned fabric insole over thermo-shaped polyurethane foam with antibacterial treatment and activated carbon. EVA based compound sole D'LIGHT®, ultra light, comfortable, flexible and non-skid, with a flat pads design, piped edges and wide grooves to facilitate evacuation of liquids. Suitable for machine washing up to 40°.

Standards: CCE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2022 UE425/2016. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187.

Security Level O2+SR+HI+CI+FO.

O2 = footwear that meets the basic requirements for professional use, plus a closed back, antistatic properties, energy absorption in the heel, upper resistance to water penetration and absorption, slip resistance on ceramic tile floors with NaLS.

SR = slip resistance on ceramic tile floors with glycerin.

HI = footwear with heat insulation in the outsole that allows the reduction of temperature increase.

CI = footwear with cold insulation in the outsole that limits the temperature decrease.

FO = resistance of the sole to hydrocarbons.

FR Chaussure de type blucher et fermeture à lacet. Modèle en cuir micro D'COVER PLUS®, doublure à l'intérieur en microfibre technique D'DRY®, matelassé au niveau de la cheville pour éviter les frottements. Forme droite à pointe arrondie. Contrefort d'une densité suffisante pour assurer le maintien du calcanéum. Semelle intérieure rembourrée en microfibre technique sur de la mousse de polyuréthane thermo avec un traitement antibactérien et charbon actif. Semelle composée à base de D'LIGHT®, ultra légère, confortable, flexible et antidérapante.

Norme : Certificat CE, norme EN-ISO-20347:2022 UE 425/2016. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187.

Niveau de protection O2+SR+HI+CI+FO.

O2 = chaussures répondant aux exigences de base d'un usage professionnel, plus partie arrière fermée, propriétés antiestatiques, absorption de l'énergie au talon, résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau, résistance au glissement sur les sols en carreaux de céramique avec NaLS.

SR = résistance au glissement sur les sols en carreaux de céramique avec de la glycérine.

HI = chaussures avec isolation thermique dans la semelle extérieure qui permet de réduire l'augmentation de la température.

CI = chaussures avec isolation contre le froid dans la semelle extérieure qui limite la baisse de température.

FO = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

Diseño registrado / Registered design

Design enregistrée

N° 007342118-0029 (EUIPO)



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

Dian

D'light®

Tallas / Sizes / Pointures : 35/48

