

NORMAS Y CERTIFICACIONES

Norma Europea • EN ISO 20345

Norma Americana • ASTM 2413-18 (EH)

NORSEG

NS 588 ROSTOCK CT

SB PS SR FO

Cod. NG4100119 • Tallas: 35 - 46



AISLANTE
DIELÉCTRICO (EH)



RESISTENCIA A
HIDROCARBUROS



PUNTERA
COMPOSITE



RESISTENCIA
A LA PERFORACIÓN

Puntera: Composite

Capellada: Cuero FLOATER BUFF

Forro: Textil

Planta (Suela): PU doble densidad



Suela Antideslizante



Water Repellent



Sobrepuntera PU



Capellada
90% CUERO 10% PU



Suela PU doble densidad

Norma Europea



EN ISO 20345:2022
SB PS SR FO



ASTM INTERNATIONAL

ASTM F2413-18 (EH)

TECNOLOGÍAS - CARACTERÍSTICAS



Cuero tratado para otorgar protección en contacto con agua, lluvia leve o garúa. Permite que las gotas de agua resbalen, retardando así la absorción de humedad.



Plantilla con tratamiento antimicótico que previene la proliferación de hongos y logra un mejor control de olores.



Pieza del calzado que aumenta la visibilidad ante el reflejo de luz, incrementando la seguridad y visibilidad del usuario en la oscuridad.



Puntera de resina certificada, equivalente a la puntera de acero, con menor conductividad de calor (AIRPORT FRIENDLY).



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



Calzado de seguridad desarrollado sin elementos ni componentes metálicos (METAL FREE). No es detectado en detectores de metal (AIRPORT FRIENDLY).



Plantilla de armado flexible con fibra sintética Premium Anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes.

DESCRIPCIÓN PRODUCTO:

Construcción: Inyectada

Capellada: Cuero FLOATER BUFF con tratamiento hidrofugado

Color: Cafe

Forro: Textil 100% respirable

Suplente: Forrado y acolchado

Costuras: Dobles y triples con nylon imputrescible

Cambrillón: Plástico

Puntera: Composite. Resistente a impactos de hasta 200 Joules y resistente a la compresión de hasta 15,000 kilos Newton según norma europea EN ISO 20345

Antiperforante: Resistente a penetración de 1100 Newtons según norma Europea EN ISO 20345

Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: PU con tratamiento antimicótico y antibacterial

Plantilla de Armado: Tejido antiperforante según norma Europea EN ISO 20345.

Planta (suela): Poliuretano doble densidad

Dieléctrico Aislante: Aislante de la electricidad, según norma ASTM 2413-18 EH (Electrical hazard) Hasta 18,000 voltios en condiciones secas

Importado y distribuido por:

VIZYON HOLDING EIRL

Dirección: Av. El Ejército 1180 int 901 Magdalena Mar

991302468 (51-1) 767-4225 ventas@vizyonindustrial.com