

Normas y certificaciones

Norma Europea • EN ISO 20345 + ASTM F2413 - 18, EH

NORSEG

KATRINA CT

SBPS WR SR FO
Cod. NS2100111-BM2 Tallas: 35-41

Puntera: Composite
Capellada: Cuero Nobuck
- Textil
Forro: Textil -
Membrana Waterproof
Planta (suela): Goma,
entresuela Eva



**AISLANTE
DIELÉCTRICO (EH)**



**RESISTENCIA A
HIDROCARBUROS**



**PUNTERA
COMPOSITE**



**RESISTENCIA
A LA PERFORACIÓN**



Estabilizador TPU



Planta (suela)
Bidensidad Anti-Fatigue



Sobrepuntera Goma



Capellada Respirable



Plantilla comfort points
& antibacterial mesh

Tecnologías • Características



Calzado de seguridad con membrana impermeable al agua que cumple con el estándar WR water resistant según norma ISO 20345.



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



Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.



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



Combinación de materiales de distinta densidad en la planta (suela), que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.



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



Plantilla que incorpora en su zona interior áreas de distinta densidad y geometría, para lograr una efectiva amortiguación, generando así una mayor sensación de confort y descanso al caminar.



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



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



Diseño exclusivo para las necesidades del pie femenino, otorgando un mayor confort para la mujer.

Descripción Producto:

Construcción: Cementado

Capellada: Cuero Nobuck-Textil

Color: Beige - Morado

Forro: Textil - Membrana Waterproof

Suplente: Tipo fuelle forrado y acolchado

Costuras: Dobles y triples con nylon imputrescible

Cambrillón: Plástico

Membrana: impermeable

Contrafuerte: Termoformado

Plantilla Interior: PU

Plantilla de Armado: Tejido antiperforante

Planta (suela): Goma, entresuela Eva

Dieléctrico Aislante: Aislante de la electricidad, según norma ASTM F2413-18, EH (Electrical hazzard)

Puntera: Puntera de Composite resistente a impactos de 200 Joules según ISO 20345.

Importado y distribuido por:

**FORUS COLOMBIA S.A.S. N.I.T.
9001367884**

Dirección: Av. Cra 45 #108-27 Edif paralelo 108
torre 3 piso 7. Bogota-Colombia