

ULTRALIVIANOS

## STREET VISON

Botín urbano ultraliviano de seguridad. Cuero 100% natural, diseño y tecnología de vanguardia. Confort sin límites y máxima protección.



### TECNOLOGÍAS

#### ■ ALUMINIUM TOE CAP

Puntera de protección de aluminio, 40% más liviana que las tradicionales de acero y ultra resistente.

#### ■ DCP SYSTEM

Sistema de doble inserto de TPU Alta Densidad que incrementa notablemente la resistencia a la abrasión y el grip.

#### ■ DURATEX

Textil de alta resistencia a la abrasión y flexión.

#### ■ MICROTEC PRO

Efectiva protección antimicrobiana. Previene el desarrollo de microorganismos y malos olores.

#### ■ IPD TECHNOLOGY

Incremento progresivo de la densidad. Elevado confort, óptima amortiguación en la zona del talón y máxima estabilidad en el paso.

#### ■ SHOCK ABSORBER

Sistema de bóveda ovoidal acanalada de deformación programada. Redirige la carga en el taco distribuyéndola uniformemente.

#### ■ AIRCORE

Forro interior tricapa con cámara de aire y libre de espumas sintéticas. Favorece la respirabilidad y la evaporación de la humedad.

#### ■ FOAMFREE

Interiores sin soporte de espumas sintéticas. Disminuye humedad, eleva confort.



## DESCRIPCIÓN

**Modelo:** Botín Urbano Ultraliviano

### ■ COMPOSICIÓN CAPELLADA

#### Color

- Vison

#### Exterior

- Cuero 100% natural

#### Interior

- Forro textil con tratamiento antimicrobiano

#### Cuello

- Acolchado

#### Lengüeta

- Forrada y acolchada

### ■ PUNTERA

- Aluminio

### ■ ACCESORIOS

#### Cordones

- Ultra resistentes a la tracción con REFLEMAX

#### Pasacordones

- Ojalillos reforzados

#### Plantillas

- Plantilla ultra confort conformada ergonómica

### ■ PLANTA

#### Otras propiedades

- Dieléctrica
- Resistente a Hidrocarburos
- Antideslizante
- Autolimpiante
- Resistente a la Flexión
- Resistente a la Abrasión

#### Compuesto

- Poliuretano Multidensidad

#### Adhesión capellada planta

- Inyección directa

### ■ OPCIONALES

- P - Plantilla Resistente a Perforación  
OMNIGUARD

### ■ NUMERACIÓN

Del 36 hasta el 46

## CERTIFICACIÓN PARA RIESGOS ESPECÍFICOS



Fecha de última revisión: 2022/07/22

[WWW.FUNCIONALWEB.COM](http://WWW.FUNCIONALWEB.COM)

El contenido de este documento puede ser modificado sin previo aviso.

© Maincal 2023