

## **ULTRAPREMIUM**

# RANDER BROWN

Botín de seguridad ultra Premium. Óptimo calce y comodidad. Diseño exclusivo. Tecnología y componentes de vanguardia.







## **TECNOLOGÍAS**



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



Inserto de TPU Semi-Rígido de altísima densidad. Controla las torsiones indeseadas y protege el arco del pie.



Textil de alta resistencia a la abrasión y flexión.



Forro de alta tecnología, de triple capa con cámara de aire de flujo permanente.



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



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



Inserto de TPU Semi-Rígido de altísima densidad. Controla las torsiones indeseadas y protege el arco del pie.



Textil de alta resistencia a la abrasión y flexión.



Forro de alta tecnología, de triple capa con cámara de aire de flujo permanente.





SUELA P.U.- MULTIDENSIDAD

ULTRAPREMIUM

RANDER

BROWN

# DESCRIPCIÓN

Modelo: Botín Francés

## Composición capellada

#### Color

Marrón

#### **Exterior**

- Combinación de Cueros y Materiales Textiles
- Cuero Flor Engrasado
- Cuero reforzado con revestimiento de poliuretano

#### Interior

• Forro DRYMAX (parte inferior)

#### Cuello

Acolchado

## Lengüeta

· Con fuelle, forrada y acolchada

## **Puntera**

Acero

# **Accesorios**

## **Cordones**

Alta Tracción

# **Pasacordones**

- Composite de alta tenacidad, cerrados
- Composite de alta tenacidad, abiertos

#### **Plantillas**

• Plantilla ultra confort conformada ergonómica

#### **Planta**

## **Otras Propiedades**

- IPD Technology
- Shock Absorber
- Dieléctrica
- Resistente a Hidrocarburos
- Antideslizante
- Autolimpiante
- Resistente a la Flexión
- Resistente a la Abrasión
- Estrías para Escaleras
- Pisada Ancha

## **Compuesto**

· Poliuretano Multidensidad

## **Insertos**

- DCP System
- Antitorsion Insert

# Adhesión capellada planta

• Inyección directa

## **OPCIONALES**

- Puntera de Polipropileno
- P Plantilla Resistente a Perforación OMNIGUARD

## **NUMERACION**

Del 36 al 46

# CERTIFICACIONES PARA RIESGOS ESPECIFICOS



Fecha de última revisión 29/03/2019

WWW.FUNCIONALWEB.COM

El contenido de este documento puede ser modificado sin previo aviso