



MODELO: 2000

TALLAS: Del 34 al 50



Normativa: EN-ISO 20347. Nivel de protección SRC+O1+FO

SRC = Antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante+antideslizante en acero y glicerina como lubricante (norma UNE-EN 13287:2004)

O1= Parte trasera cerrada, antiestático, absorción de energía en la zona del tacon

FO = Resistencia a los hidrocarburos de la suela



FICHA TECNICA:

- Zapato con cierre de velcro. Corte de piel de vacuno perforada, con forro transpirable y acolchado.
- Inyectado en horma recta con puntera redondeada.
- Contrafuerte con dureza para sujetar el talón.
- Planta acolchada con espuma antibacterias.
- Suela de nitrilo antideslizante, antiestático, muy ligero y flexible.
- Absorción de impactos y aislante térmico.

Componente	Materiales	Propiedades y Ventajas
Corte	Piel Vacuno y forro acolchado de rejilla. Transpirable	Transpirable. Acolchado en la zona del tobillo. Forro con absorción de humedad. Con pala perforada.
Plantilla Interior	Tejido sobre espuma antibacterias.	Antibacterias. Gran absorción de humedad, amortigua los golpes y comoda.
Suela	NITRILO	Muy ligero y flexible. Antideslizante, Antiestático, Absorción de impactos, Aislante térmico