

# FRIDA Patent

NORMATIVA: CERTIFICADO CE, Directiva 89/686/CEE, Categoría I



Talón ancho para mayor estabilidad



Charol PU, material repelente al agua que permite la transpiración

Plantilla extraíble de EVA para mayor absorción de impacto en el talón. Se puede reemplazar por plantilla ortopédica

Diseño ergonómico y ultraligero



Sujeción mediante cierre de velcro regulable

Suela de EVA y goma, antideslizante



Suela que no deja marcas

## Colores



## Tallas

Navy 36-41  
Blanco y negro 36-41



## Material

- + Empeine: Patent PU leather
- + Forro: Poliéster
- + Suela: X-Cell™, polímero de EVA (acetato de etileno vinilo) libre de látex, y NBR (caucho nitrilo-butadieno)
- + Antibacteriano
- + Libre de sustancias tóxicas
- + Resistencia al calor
  - Calor seco: hasta 50 grados
  - Calor húmedo: hasta 50 grados
- + Resistente a hidrocarburos
- + Resistente a disolventes y detergentes
- + Resistente a agua salina
- + Resistente al envejecimiento
- + Reciclable
- + Esterilizable en frío con Rayos Ultra Violeta, Rayos Gama y Peróxido de Hidrógeno
- + Plantilla extraíble de EVA

## Características

- + Ergonómico
- + Cierre de velcro regulable
- + Evita aplastamiento de la puntera
- + Resistencia al deslizamiento SRC
- + Resistencia a la flexión
- + Ultraligero
- + Absorción de energía en el talón
- + Marcado CE

Parámetros ensayados según EN ISO 20347:2012

## Sectores



Mantenimiento:

- + No lavar en la lavadora. Si fuera necesario, utilizar un programa corto con agua fría máximo 50°. No centrifugar. Para secar no usar secadora ni exponer a una fuente de calor, basta secar con una gamuza.
- + Comprobar con regularidad el espesor y relieve de la suela. Dependiendo de las características del suelo y la manera de caminar, puede perder sus características antideslizantes.