

Modelo: **IRATI**

CATEGORÍA  
**O1 FO SR**



UE 2016/425  
EN ISO 20347:2022//  
EN ISO 20347:2022/A1:2024

MODELO DISEÑADO SIN NINGÚN COMPONENTE METÁLICO



**LINEA PROFESSIONAL**



COMPOSICIÓN

Corte superior: MICROFIBRA

SUELA

PU

TALLAS DE FABRICACIÓN

35 a 47

COLORES

Blanco, Marino

USO

PROFESIONAL

**FORRO**  
**RED TRANSPIRABLE**

**CIERRE MEDIANTE CINTA**  
**AUTOADHERENTE**

**MARINO**



**CORTE SUPERIOR**  
**MICROFIBRA**

**PLANTILLA**  
**EVA ANTIESTÁTICA**

**SUELA**  
**PU INYECTADO**



## CERTIFICADO O1+FO+SR SEGÚN EN ISO 20347:2022//EN ISO 20347:2022/ A1:2024 Y UE 2016/425:

- **O1** incluye: requisitos básicos + zona de tacón cerrada + antiestático (A) + absorción de energía en el tacón (E).
- **FO**: resistencia a los hidrocarburos de la suela.
- **SR**: resistencia al deslizamiento sobre baldosa cerámica con glicerina.

## DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

### CORTE SUPERIOR

- Microfibra lavable y suave, con alta capacidad de absorción de humedad y secado rápido. Antimicrobiana y antibacterias.
- Ligero y flexible inyectado directamente al corte.
- Ergonómico, se ajusta perfectamente al pie con comodidad, flexibilidad y estabilidad.
- Acolchado FOAM.
- Forro interior sistema red de alta transpirabilidad.
- Cierre mediante lengüeta con cinta autoadherente.

### PLANTILLA INTERIOR:

Plantilla EVA recubierta de tejido transpirable e hilo antiestático. Antibacterias, antihongos.

### SUELA MONODENSIDAD DE POLIURETANO:



- Tratamiento antideslizante SR.
- PU inyectado.
- Absorción de impacto al caminar.
- Ligera y flexible.
- Antiestática.
- Resistente a:
  - La abrasión.
  - Aceites.