

Modelo: **IRATI**

CATEGORÍA
O1 FO SR

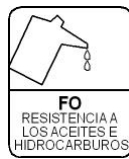


UE 2016/425
EN ISO 20347:2022//
EN ISO 20347:2022/A1:2024

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.