

Modelo: **TURÍN**

CATEGORÍA
O1 FO SR
CE
UE 2016/425
EN ISO 20347:2022

LINEA PROFESSIONAL


COMPOSICIÓN

Corte superior: MICROFIBRA

SUELA

DOBLE DENSIDAD DE POLIURETANO
PEGADA Y COSIDA A CORTE SUPERIOR

TALLAS DE FABRICACIÓN

34 a 47

COLORES

Blanco, Gris

USO

PROFESIONAL

**CIERRE MEDIANTE CINTA
AUTOADHERENTE**

MICROFIBRA
POLIURETANO ANTIDESLIZANTE

CERTIFICADO O1+FO+SR SEGÚN EN ISO 20347:2022 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:**

- Zapato con cierre mediante cinta antiadherente, lavable en frío y caliente hasta 40º.
- Corte de microfibra forrado interiormente y microperforado en parte delantera, altamente transpirable con gran capacidad de absorción de humedad y rápido secado.
- Horma recta de puntera redondeada.
- Contrafuerte de dureza suficiente para sujetar el calcáneo.
- Fabricado mediante montado y cosido de seguridad para reforzar la unión de la suela al corte del zapato.

PLANTILLA INTERIOR:

Plantilla acolchada de tejido sobre espuma de poliuretano con tratamiento antibacterias y carbón activado.

SUELA:

- Suela antibacteriana de poliuretano bicolor.
- Antideslizante de gran coeficiente en seco y húmedo.
- Resaltes acanalados para facilitar la evacuación de líquidos.