

EDDA

Talón ancho para mayor estabilidad



Microfibra microperforada que evita la absorción de líquidos, pero permite la transpiración del pie

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

Diseño ergonómico y ultraligero



Sujeción mediante banda elástica

Suela de EVA y goma, antideslizante



Suela que no deja marcas

Colores



Tallas

Blanco
36-45



Material

- + Empeine: Microfibra de poliéster
- + 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
- + Resistencia hidrocarburos: Excelente
- + Resistencia disolventes y detergentes: Excelente
- + Resistencia ácido láctico: Excelente
- + Resistencia sangre: Excelente
- + Resistencia químicos atmosféricos: Excelente
- + Resistencia agua salina: Excelente
- + Resistencia al envejecimiento: Excelente
- + Reciclable: Si
- + Esterilizable químicamente y con UV
- + Plantilla extraíble de EVA

Características

- + Características ergonómicas:
 - Ausencia de elementos que dañan el pie
 - Evita aplastamiento de la puntera
 - Banda elástica de sujeción
- + Resistencia al deslizamiento SRA
- + Resistencia a la flexión
- + Ultraligero
- + Hidrólisis
- + Absorción de energía en el talón
- + Marcado CE

Ensayado 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.