

JYJY225 JALDAGOR SAS



S3 CI SRC
EN ISO 20345:2011
Del 38 al 47



- Piel plena flor hidrófugada y anti-abrasión
- Suela **SYNERGY con Infinergy® de BASF**
- Puntera aluminio y antiperforación metal
- Antiestático

- ❖ Zapato de seguridad, tipo derby estilo outdoor **diseñado con tecnología antifatiga y desarrollada específicamente para el sector de la construcción** Color marrón y negro.
- ❖ Caña de piel plena flor hidrófugada acabado pull-up, 1,8/2,0 mm. Refuerzos de protección ergonómicos en la parte delantera y trasera para garantizar solidez y vida útil del calzado en condiciones de uso muy agresivas : mayor resistencia a los choques, cortes y a la abrasión de la piel de encima. Refuerzo de protección PU con la suela.
- ❖ Forro de los cuartos « **3D** ». Tejido tridimensional que asocia una espuma para la protección y el confort, y una estructura abierta (rejilla) para la ventilación periférica del pie.
- ❖ Parte superior de caña acolchada ergonómica sobre espuma densa y flexible, para más confort de los maléolos y del tendón de Aquiles.
- ❖ Lengüeta acolchada para asegurar una mayor protección del empeine del pie, asociada a dos fuelles laterales para evitar intrusión de cualquier material en el interior del calzado.
- ❖ Cierre mediante cordones sobre 4 pares de ojetes. Cordón 90 cm.
- ❖ Contrafuerte que asegura el mantenimiento del ajuste del talón.
- ❖ Primera de limpieza **Memory ESD** en poliuretano y espuma con memoria de forma termosensible Elastopan de BASF, amortigua los puntos de presión, mejora la distribución del peso y la absorción de los choques del talón. Anatómica y perforada.
- ❖ Puntera **PREM-Alu** de aluminio resistente a golpes con una energía de 200 Julios.
- ❖ **Antiperforación de acero inoxidable.**
- ❖ **Innovadora suela bicomponente Synergy**, de PU / inserto de **E-TPU Expanded Thermoplastic PolyUréthane dit Infinergy® de BASF**, dotado de una extraordinaria capacidad para restituir más del 55 % de la energía acumulada durante la marcha (Prueba de rebote **EN ISO 8307**).

- Suela de desgaste en Poliuretano con tacos especiales para trabajo outdoor.
- Inserción en E-TPU con baja densidad de 0,25.
 - Tan elástica como el caucho, pero más ligera.
 - Elevada resistencia a la abrasión y a la tracción.
 - Buena resistencia química.
 - Durabilidad a largo plazo en un amplio rango de temperaturas.
 - **Rendimiento dinámico en 3 fases: Absorción de los choques – Acumulación de la energía – Restitución dinámica**

Infinergy®

Made with Infinergy® by BASF



Coefficiente de adherencia
Norma EN ISO 20345:2011
SRC (SRA+SRB)

SRA Suelo cerámica / agua y detergente
Piano **0,73** (>0,32) - Taco **0,70** (>0,28)

SRB Suelo acero / Glicerina
Piano **0,30** (>0,18) – Taco **0,28** (>0,13)

| | | | | |
|------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Peso | Peso total (42): 1520 g / Peso neto (42): 1304 g | | | |
| Tallas | 38 al 39 | 40 | 41 al 45 | 46 al 47 |
| Embalaje | 5 pares | 10 pares | | 5 pares |
| Caja (mm) | 306 x 192 x 114 | | 340 x 210 x 133 | |
| Dimensiones (mm) | 590 x 210 x 320 | 590 x 410 x 320 | 685 x 423 x 347 | 695 x 227 x 366 |