

JYJY224 JALFARO SAS

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

SYNERGY

* Brevet International



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

- ❖ Bota 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 trasera y delantera 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.
- ❖ Bota enteramente forrada muletón.
- ❖ Contorno escote ribeteado.
- ❖ Bota provisto de 2 tirantes laterales para facilitar el calzado.
- ❖ 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**).

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)

- 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

Peso	Peso total (42): 1848 g / Peso neto (42): 1540 g
Tallas	38 al 47
Embalaje	5 pares
Caja (mm)	337 x 328 x 135
Dimensiones (mm)	625 x 425 x 343



 **Jallatte®**
www.jallatte.com