

JYJY226 JALTARAK SAS

SYNERGY

* Brevet International



S3 CI HI AN SRC
EN ISO 20345:2011
Del 35 al 48



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

- ❖ Calzado de seguridad 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 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.
- ❖ Protección del tobillo contra el impacto lateral. Valor Doméstica 5.9 kN, 5,9 kN exterior (la norma requiere un promedio de los dos valores <10 kN).
- ❖ Forro de « 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 ojetas y 2 pares de ganchos abiertos. Cordón 130 cm.
- ❖ Pasadores en la parte trasera para un calzado más fácil.
- ❖ 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): 1714 g / Peso neto (42): 1486 g			
Tallas	35 al 39	40	41 al 45	46 al 47
Embalaje	5 pares	10 pares		5 pares
Caja (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Dimensiones (mm)	695 x 227 x 366	685 x 423 x 347	685 x 500 x 347	685 x 250 x 346



Jallatte®

www.jallatte.com