

Jallatte® GORE-TEX®



JYJY231

JALGAND SAS



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

- **Piel nubuck hidrófugada y anti-abrasión**
- **Suela SYNERGY- BTP con Infinergy® de BASF**
- **Puntera aluminio y antiperforación no metal**
- **Antiestático y No magnético**

* Brevet International Déposé

- ❖ Calzado de seguridad de tipo caminata-todo terreno, **diseñado con tecnología antifatiga**. Diseño original, para enfrentarse a situaciones imprevisibles y a frecuentes cambios de entorno. Color marrón / negro.
- ❖ Caña de piel plena flor hidrófugada acabado pull-up, espesor 1,9 / 2,1 mm. Refuerzos de protección en la parte delantera, mayor resistencia a la abrasión.
- ❖ Enteramente forrada **GORE-TEX®**. Esta membrana protectora es impermeable dejando respirar el pie. Desempeña un papel de cortaviento y evita la percepción del frío mediante la humedad que se evacúa por el exterior.
- ❖ Parte superior de caña acolchada ergonómica sobre espuma densa y flexible, para más confort y una mayor protección 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 5 pares de anillos. Cordones hidrófugada 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** 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.
- ❖ Plantilla de montaje e intercalada antiperforaciones **FleXtane By Jallatte**, norma **12568 : 2010**, 100% compuesto, flexible y elástica, no detectable, no magnética y un 70% más ligera que el acero. Cosida directamente en la caña para una **protección del 100% de la superficie del pie**.
- ❖ **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**



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

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

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

Peso	Peso total (42): 1682 g / Peso neto (42): 1464 g			
Tallas	38 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)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359



 **Jallatte®**
 www.jallatte.com