

FICHA TÉCNICA

CBO522

coverguard®

Ficha técnica
SHUNGITE

Ref. **9SHU150**

Multiusos

Alta

Botas



HRO



Las ventajas

- * Ligereza
- * Impermeabilidad
- * Comodidad de uso (plantilla interior de espuma HI-POLY y suela intermedia de EVA)
- * Estilo urbano

Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
9SHU150037	37	6
9SHU150038	38	6
9SHU150039	39	6
9SHU150040	40	6
9SHU150041	41	6
9SHU150042	42	6
9SHU150043	43	6
9SHU150044	44	6
9SHU150045	45	6
9SHU150046	46	6
9SHU150047	47	6

Descripción

Moderno y atemporal, SHUNGITE es un zapato ESD ligero y cómodo. Sin metal, este modelo ofrece al usuario ligereza, flexibilidad y resistencia en condiciones de humedad gracias a su parte superior de nubuck repelente al agua. El énfasis está en la comodidad: puntera compuesta, entresuela textil antiperforación y plantilla de espuma Hi-Poly con cojines. La suela de caucho de nitrilo, antideslizante en suelos metálicos y de gres, también es resistente a los hidrocarburos y al calor.

Sectores

Industria ligera (textil, piel, plástico, caucho, muebles, lujo, etc.)

Obras menores en edificios

Bricolaje

Transporte (excepto fabricación) y logística

Servicios y distribución (tiendas, hoteles/restaurantes, limpieza, talleres mecánicos, etc.)

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)
C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)
Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es
<http://www.frimisal.com>

Características técnicas

Color	Antracita
Parte superior	Hidrófugo / Cuero nobuck
Puntera de protección	Composite
Plantilla antiperforación	Tejido
Plantilla intermedia	EVA
Suela exterior	Caucho nitrilo
Plantilla	espuma HI-POLY
Cierre	Lazada
Forro	Punto 3D con microventilación

Instrucciones de uso y de almacenamiento

Consejos de uso

Estos zapatos solo pueden cumplir con sus características protectoras si se ajustan perfectamente y si están bien conservados. Antes de su uso, realizar una inspección visual para comprobar que están en perfecto estado y probárselos. Le recomendamos elegir el modelo más adecuado a las necesidades específicas de su puesto de trabajo.

Condiciones de almacenamiento

Guarde los zapatos en un lugar seco, limpio y ventilado. No se recomienda un almacenamiento superior a 3 años.

Condiciones de lavado

Limpie los zapatos regularmente usando cepillos, trapos etc.

Normativa

Este calzado es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **ITASLNB20013172** emitido por INTERTEK Italia S.p.A. (2575) Via Guido Miglioli 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio - Milano (MI) Italy



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011
S3
Calzado de seguridad

S3 Requisitos básicos: una puntera de protección resistente a golpes de 200 Julios y aplastamientos de 15 000 Newtons + talón cerrado + calzado antiestático de 0,1 M A < 1000 M + Suela exterior resistente a los aceites y a los hidrocarburos + talón absorbedor de energía 20 Julios + suela antiperforación resistente a una presión de 1100 Newtons + parte superior resistente a la penetración y absorción de agua + suela con crampones + plantilla antiperforación

SRC

Suela exterior antideslizante para suelos metálicos o con azulejos, cubiertos con glicerina o detergente

HRO

Resistencia de la suela al contacto con el calor (60 segundos a 300 °C)

ESD

Zapato antielectrostático (certificado CEI EN 61340-4-3)