

# FICHA TÉCNICA

## CBO524

**coverguard®**

Ficha técnica

**MARBLE**

Ref. **9MARH**

Exterior

Alta

Botas



### Las ventajas

- \* Correa y lengüeta acolchadas para una mejor sujeción.
- \* Refuerzo antitorsión de la bóveda plantar.

### Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
9MARH38	38	10
9MARH39	39	10
9MARH40	40	10
9MARH41	41	10
9MARH42	42	10
9MARH43	43	10
9MARH44	44	10
9MARH45	45	10
9MARH46	46	10
9MARH47	47	10

### Descripción

El MARBLE es un zapato de seguridad de caña alta de nubuck antideslizante sobre pisos de acero y cerámica. Para una protección más completa, su protector de tobillo y su lengüeta están acolchados. Junto a su suela antiestática y resistente a los hidrocarburos, está dotada de una calota protectora compuesta y una suela textil antiperforación que favorecen su ligereza y flexibilidad.

### Sectores

- Explotación minera
- Industria de extracción (petróleo, gas)
- Energía (producción y distribución)
- Infraestructuras, obras y trabajos públicos

### Ejemplos de aplicaciones

Albañil,  
Techador,  
Agente de rampa,  
Mozo de equipajes,  
Jefe de obra,  
Estibador...

**Características técnicas**

<b>Color</b>	Marrón	<b>Material de refuerzo</b>	Stark® antirozaduras
<b>Color 2</b>	Marrón	<b>Posición de refuerzo</b>	Talón / Frente
<b>Parte superior</b>	Cuero nobuck	<b>Cierre</b>	Lazada
<b>Puntera de protección</b>	Composite	<b>Forro</b>	Material no textil absorbente
<b>Plantilla antiperforación</b>	Tejido		
<b>Plantilla intermedia</b>	PU		
<b>Suela exterior</b>	PU		
<b>Plantilla</b>	Plantilla extraíble de tejido y espuma.		
<b>Confección principal</b>	Inyectado		

**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. Encierre periódicamente la parte superior con un producto adecuado a base de grasa, cera, silicona etc.

**Normativa**

Este calzado es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **LEC FI00338957** emitido por INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom



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