### CALZADO DE SEGURIDAD MODELO BM-003

#### BOTA MEDIA CAÑA HIDROFUGADA



### Corporacion Dalla Torre C.A.

Tef.- (0212) 537 7087 / 244 3789 Fax.- (0212) 243 51 45

WWW.DALLATORRE.COM.VE

#### Descripción General

- Calzado liviano tipo Bota media caña;
- > Elaborado en piel hidrofugada de alta calidad
- resistente a químicos y acidos (20mm de espesor).

  > Suela de poliuretano, anti resbalante, resistente a hidro carburos y acidos.
- Calzado con propiedades dielectricas (hasta 20KV).
   Plantilla de muy alto confort, gruesa y acolchada
- fabricada con material de memoria.
- Certificado de garantía por 6 meses contra defectos de fábrica.

#### ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES

## ELA

#### DESCRIPCIÓN SUELA

- Suela Liviana de Poliuretano,
- Posee alta resistencia al ataque de àcidos, hidrocarburos, àlcalicis, agua y salados. - Propiedad dielectrica hasta 20 Kv.
- Propiedad anti-resbalante.
- Provee alto confort al calzado.

#### ENSAYOS TECNICOS SUELA COVENIN 39

- Dureza (60 65 Shore A) CUMPLE
   Abrasion (< 120 mm3) CUMPLE</li>
   Flexion (30000 ciclos c.i. < 6mm) CUMPLE</li>
- Cerificación de la Electricidad de Caracas

# PLANTILLA

#### DESCRIPCIÓN PLANTILLA

 Plantilla: Extra acolchado de polieuretano (1.5 cm), forrada con tejido milita absorvente resistente a desgastes. Fabricada con tecnología de memoria logrando mantener su forma original evitando que se deforme.

#### ENSAYOS TECNICOS PLANTILLA **COVENIN 39**

Prueba Dimencional (7mm espesor) CUMPLE

Cambriòn: pieza metalica que distribuye el peso del pie otorgando un mayor bienestar.

## ERO

#### DESCRIPCIÓN CUERO

- Elaborado con piel hidrofugada de alta calidad anti-desgarre (20 mm espesor).
- Forrada internamente con tela aislante acolchada.
- Excelente durabilidad y muy buena apariencia estètica.

#### ENSAYOS TECNICOS CUERO COVENIN 39

- Anàlisis Dimensional CUMPLE
- Penetración de Fluidos CUMPLE
   Resistencia al Desgarre CUMPLE Presentación disponible en 2 colores.

# ERA

#### DESCRIPCIÓN PUNTERA

- Puntera de Acero con ribete protector PVC y pintura dielèctrica.
- Posee recubrimiento anti-corrosivo.
- Resistente a impactos severos (200 Julius).
- Resitencia a la compresión (15Kn).

#### ENSAYOS TECNICOS PUNTERA COVENIN 39

- Resistencia al impacto CUMPLE
- Resistencia a la compresión CUMPLE
- Resistencia a la corrosi
  n CUMPLE
- Analisis Dimensional CUMPLE



CALIDAD GARANTIZADA ANDRMA COVENIN 39