FICHA TECNICA BOTA HEROS



CARACTERISTICAS

Construcción: Inyección directa al corte. Elaborada en: Microfibra Calibre 1,9-2,1mm. Color negro y Café.

Cuello: Espuma de polipropileno con forro externo

de sintetico grabado tipo diamante.

Forro interno: Tejido Transpirable de poliester

colores naranja, rojo y gris.

Contrafuerte: Tela no tejida de poliester, recubierta con sintetico Resinas, acrílicas Termoformable de 1.5mm. Lengueta: Espuma de PU de 10mm, densidad 45 con

laminas PVC grabada tipo diamante.

Puntera: Composite resistente a 200 Jules. Ojaletes: Hexagonale en Policarbonato. Cordones: Redondos en Poliester trenzado reforzado con alma. Bicolor: negro - rojo negro - naranja y negro - gris de 110cm. Sobreplantilla: Anatomicamente diseñada

e intercambiable en PU.



ABRASIÓN DE SUELA

NORMA ABRASIÓN: ES NTC 4811:2000

REQUISITO: Máximo 250 mm3 según NTC ISO 20345

FLEXIÓN DE SUELA NORMA: NTC 632-2017

REQUISITO: Incremento máximo de 4 mm. en 30.000 ciclos

RESISTENCIA DIELÉCTRICA

NORMA: ASTM F 2412: 2018

REQUISITO: Máximo 1.0 mA de corriente de fuga. Luego de

1 minuto a 18 kV.

RESISTENCIA PUNTERA

NORMA: NTC - ISO 2034 - 2007 Num 5.4 REQUISITO: 200 Jules de impacto.

RECOMENDACIONES:

No dejar permanentemente al sol, solo durante su uso si así lo exige el usuario, si el calzado se moja, debe secarse a temperatura ambiente.





















