



CARACTERÍSTICAS DEL CALZADO

COLOR: SIENA (4), AMARILLO (2) **TALLAS:** 35 AL 45

CUERO: CUERO NOBUCK

A). PUNTERA	En material P.V.C. termo formado.
B). PLANTILLA	En material micro poroso evaflex, perforado, transpirante, calibre 3.5 mm.
C). CORDONES	Redondos, bicolor, en Poliéster – Algodón.
D). CONTRAFUERTE	Tela no tejida. Mezcla de poliéster y resinas acrílicas.
E). CUELLO	Anatómico, en material sintético, acolchado con espuma látex.
F). OJALETES	Metálicos, Hexagonales.
G). LENGUETA	En material sintético
H). SUELA	Poliuretano, bicolor, bidensidad . Resistente a hidrocarburos, dieléctrica, alta resistencia a la abrasión y flexible.

DUREZA

1- PATÍN Ó HUELLA (Zona de contacto con el piso).

Dureza : 65 ± 5 Shore A

2- ENTRESUELA (Zona de contacto directo con el pie del usuario)

Dureza: 50 ± 5 Shore A

Zona con material más espumado, otorgando excelente confort al zapato.

NORMATIVIDAD TÉCNICA

ABRASIÓN DE SUELA

NORMA: DIN 53516

REQUISITO: Máximo 250 mm³ según NTC ISO 20345

FLEXIÓN DE SUELA

NORMA: NTC ISO 20344

REQUISITO: Incremento máximo de 4 mm. en 30.000 ciclos

ADHERENCIA TOTAL EN SUELA

NORMA: NTC ISO 20344 :2007

REQUISITO: Norma mínimo 4.0 N/mm o si hay desgarro Min 3.0 N/mm.

RECOMENDACIONES:

Elimine la suciedad con un cepillo de cerdas duras, aplique un aerosol que impermeabilice la piel y la proteja de la humedad y polvo.

Estos cueros deben ser teñidos para dar el color, pueden causar manchas al entrar en contacto con la humedad.

No lavar ni secar al sol.

VIDA ÚTIL:

Seis (6) meses de uso, en el ambiente de trabajo para el cual fue diseñado el calzado.