

INYECCIÓN
DIRECTA
AL CORTE

3S GROUP
Soluciones Industriales

ventas@3s.pe
Sta. Martha Víctor
Larco Herrera, Trujillo

AENOR	AENOR	AENOR
GESTIÓN DE LA CALIDAD	GESTIÓN AMBIENTAL	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001

www.3s.pe

972 021 721

GC- RG009

25/08/2021

V.01

CALZADO CUMPLE CON LA NORMA NTP ISO 20345:2017 / ASTM F 2413:2018



Modelo S13-2 TEXANA

Disponibilidad de
tallas

DESDE
34
HASTA
45

*Peso referencial del par en talla 41 es de 1.4Kg



ELECTRIC HAZARD



ANTICLAVO



OIL RESISTANT



SMARTEC AIR



ANTIDESLIZANTE



CUERO HIDROFUGADO



PUNTA DE SEGURIDAD

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES

CUERO: Cuero NOBUCK hidrofugado de 2.0 a 2.2 mm de espesor color marrón.

FORRO: En la talonera, SMARTEC AIR® importado, tejido hidrofílico de tres capas sin laminación de espumas, transpirable y resistente a la abrasión (Seco 51200 ciclos/ Húmedo 25600 ciclos). Alta dispersión de humedad para mantener los pies siempre secos (Tasa de permeabilidad al vapor de humedad: 100mg/cm²/h). Gramaje: 317gr/m². Certificación OEKO-TEX.

FALSA: MAXFLEX no metálica y antiperforante resistente a 1100 N según NTP ISO 20345:2017 6.2.1.1

PLANTILLA: Plantilla Comfortho.

PLANTA: Poliuretano inyectado directo a la capellada, liviano, antideslizante, resistente a aceites y a la abrasión con propiedades de aislamiento eléctrico mínimo de 18KV según NTP ISO 20345:2017 6.2.2.3 / ASTM F 2413:2018 color marrón.

PUNTERA: De COMPOSITE®, que cumple con la propiedad de resistencia al impacto de 200 Joules según NTP ISO 20345:2017 5.3.2.3 y compresión de 15 KN según NTP ISO 20345:2017 5.3.2.4.



GARANTÍA:

3S GROUP S.A.C. garantiza que sus productos cumplen con las características descritas en estas especificaciones y además garantiza los calzados contra cualquier defecto de fabricación mas no de mal uso, por un periodo de 06 meses. Solicite a su representante de ventas que le oriente sobre el respectivo uso y cuidado del calzado.

DISPOSICIÓN FINAL:

Una vez culminado el tiempo de vida del calzado, éstos deben disponerse de acuerdo a la normativa legal ambiental vigente.



Los calzados con planta de POLIURETANO no deben almacenarse por más de un año, pues se degradan por un proceso propio llamado HIDROLISIS.

EMPAQUE DEL PRODUCTO:



Presentación en caja de material 100% reciclado.

