

D.P.I. CAT.2: EN ISO 20345:2022+A1 2024

TALLA: 36/48 (3½/13)

MONDOPOINT: 11

MADE IN: P.R.C

IMAGEN

DESCRIPCIÓN

SANDRO ESD S3S SR FO
BTB0011B0K11

Calzado de seguridad conforme a la norma EN ISO 20345:2022+A1 2024, en piel lisa resistente a la penetración del agua, suela de poliuretano bidensidad "STREETtech".

Duradero y apto para todo tipo de uso (interior y al aire libre).

SUPERIOR:

Piel lisa resistente a la penetración del agua.

FORRO:

Tejido 3D microperforado transpirable.

PLANTILLA EXTRAÍBLE:

Antiestático en poliuretano de baja densidad con termoformado ergonómico.

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN:

fibra textil ultraligera sin perforación (PS - clavo Ø 3,0 mm).

PUNTERA:

en compuesto de fibra de vidrio no magnético, aislante, resistente a 200J.

ÚNICO:

inyectado en poliuretano bidensidad con absorbente

energía en el talón. SR + FO.

MÁS:

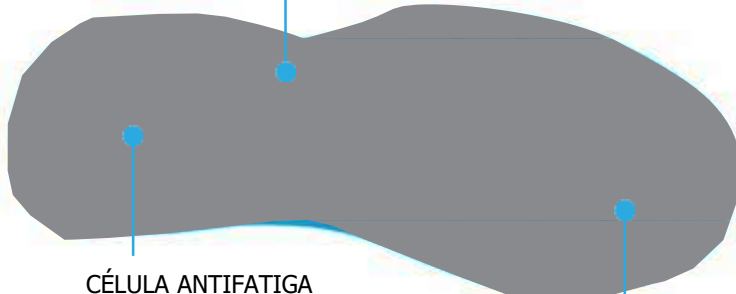
Libre de metales.

Segundo par de cordones azul claro incluidos.

SUELA

PLANTILLA EXTRAÍBLE

PERFILES GRABADOS
PARA UN MAYOR
AGARRE EN ESCALERAS



CÉLULA ANTIFATIGA
PARA AUMENTAR LA
ABSORCIÓN DE
ENERGÍA

TACOS
AUTOLIMPIANTES

SUELA de poliuretano de doble densidad, diseñada para promover el uso dinámico y moverse con seguridad en todas las situaciones, CUMPLE CON SR + FO.



LADO SUPERIOR

LADO INFERIOR

DETALLE



LOGOTIPOS
hecho de micro-inyección.

PLANTILLA EXTRAÍBLE
Antiestático en poliuretano de baja
densidad con termoformado ergonómico.

