



XTREME

Bota Xtreme de policloruro de vinilo, con refuerzo en talón y refuerzos progresivos en zona del empeine, fabricada bajo el proceso de inyección, con alma interna de poliéster.

Ideal para trabajos en áreas húmedas, de sumersión, jardinería y lavaderos.



CARACTERÍSTICAS:

- Peso Aprox: 1.60 kg. /Par.
- Color de caña: ○
- Color de suela: ○
- Altura promedio: 36 cm.
- Tallas: 37 - 44
- Impermeable.
- Resistente a la tracción y elongación.

CÓDIGO: 02020104



ANTI
DESLIZAMIENTO



RESISTENCIA A
LA ABRASIÓN



UNIÓN
CORTE PISO



RESISTENCIA A
LA FLEXIÓN



RESISTENTE
AL AGUA




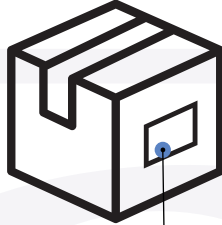
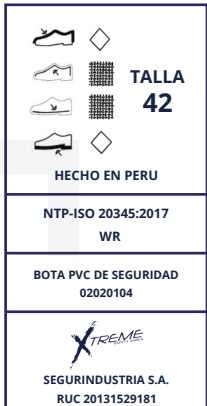
COMPONENTES:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

1- CAÑA		
Prueba	Parámetro	Norma
Espesor	> 1.5 mm	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Espesor de laterales	> 3.0 mm	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Flexión	150 000 ciclos	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Tracción	> 1.3 MPa	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Elongación	> 250 %	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
2- SUELA		
Prueba	Parámetro	Norma
Espesor	> 7 mm	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Espesor de Taco	> 25 mm	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Tracción	> 2.1 MPa	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Elongación	> 300 %	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Dureza	70 ± 10 Shore A	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Abrasión	< 250 mm ³	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996
Unión corte/piso	> 3 N/mm	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / NCh2374:1996

TRAZABILIDAD & ETIQUETA:

INDIVIDUAL	EMPAQUE	ETIQUETA
 <p>FECHERO MES / AÑO</p>	<p>20 PARES POR COSTAL</p>  <p>FECHA LOTE 1712201 DIA/MES/AÑO/TURNO</p>	 <p>TALLA 42</p> <p>HECHO EN PERU</p> <p>NTP-ISO 20345:2017 WR</p> <p>BOTA PVC DE SEGURIDAD 02020104</p> <p>X TREME SEGURINDUSTRIA S.A. RUC 20131529181</p>

CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Peruanas	Chilenas	Europeas
NTP-ISO 20345:2017	NCh2374:1996	ISO 5423:1992
NTP-ISO 20344:2017		

GARANTÍA:

La única responsabilidad del fabricante es que el producto sea defectuoso de fábrica. La presente garantía no aplica para efectos ocasionados por mal uso o uso inadecuado por parte del trabajador.

ALMACENAMIENTO: :

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza de la bota debe darse después de culminada la faena laboral y debe aplicarse con agua y jabón neutro externamente, al finalizar inspeccionar que la limpieza sea optima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie. se recomienda la aplicación en el interior de la bota talco u oxido de zinc para prolongar su tiempo de vida útil.