

## Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	CRESPON S3+CI+SRC		Fecha:	29/11/2022	Revisión:	
Referencia:	**	Cumplimiento Norma/s:		EN ISO 20345:2011				

## Descripción:

## Bota de seguridad tipo trekking.

Bota de seguridad tipo trekking, cuello acolchado, fuelle y lengüeta acolchada, con suela de poliuretano Bidensidad.

Diseño B, conforme EN ISO 20345:2011. Sistema de fabricación por inyección directa al corte.

TALLAS FABRICADAS 35-48 EU / 2-13 UK

## S3+CI+SRC

Con plantilla anti perforación Textil; Código de designación S3, cumpliendo la resistencia a la perforación.

Piel Serraje Nobuck color marrón y verde con una calidad de grueso de 2,0 – 2,2 mm.

Cuello y Lengüeta: Serraje Nobuck negro y marrón con una calidad de grueso de 1,2 – 1,4 mm.

Forro: Pala y Talón: en material de base poliamida antialérgico, con gran resistencia a la abrasión, absorción y secado de la transpiración.

Cuello acolchado mediante espuma interior.

Contrafuerte tela sin tejer impregnada de resinas.

Plantilla interior de material espumado con soporte textil, diseño ergonómico conforme patrones

biomecánicos de marcha.

Entre suela Poliuretano Espumado Antiestático de baja densidad con gran capacidad de

amortiguación. Proporciona aislamiento térmico.

Suela Poliuretano Compacto Antiestático, de alta densidad, diseño biomecánico y antideslizante,

con pastillas antivuelco (sistema anti – torsión). Mejora un 15 % mínimo la adaptación dinámica

con respecto al calzado anterior (torsión medio pie y torsión de metas). Aporta mayor absorción de

fuerzas en la fase de impacto y estabilidad de la pisada, uniformidad de pisada y control de

pronación durante la marcha.

Puntera No Metálica, con resistencia al impacto de 200 J.

Plantilla anti perforación textil con resistencia a la perforación.

Sistema de cierre mediante cordones.



Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1) , Rzeszów

