

Ficha Técnica®

Línea PLUS

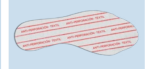




PIEL FLOR NATURAL 1ª Calidad Hidrofugada



PUNTERA PLÁSTICA Anti-impactos 200J



PLANTA ANTIPERFORACIÓN TEXTIL 1100 N



SUELA PU + TPU "Maxi Grip" antideslizante



PLANTILLA AIR-PLUS Antiestática Antibacteriana Antihongos

Tel: (+34) 965 310 613 Fax: (+34) 965 312 185 Camino Los Clérigos - Apdo. 9 03360 CALLOSA DE SEGURA Alicante - ESPAÑA

www.panter.es panter@panter.es



SILEX PLUS S3NEGRO PU/TPU

ED. 20220516

DATOS TÉCNICOS

Norma	EN ISO 20345:2011
Nivel de Protección	S3 + HI + CI + SRC
Clase	I
Categoría	II
Tallas (Continental)	36-48
Color	Negro
Diseño / Tipo	Bota / Tipo B
Resistencia Eléctrica	Antiestático
Сіегге	Cordones y lengüeta con fuelle

Material de corte	Piel flor natural 1ª calidad hidrofugada
-------------------	--

Puntera	Plástica "Fiberplast" 200 J
Plantilla	Antiperforación textil 1100 N
Suela	Poliuretano + TPU "Maxi Grip" antideslizante

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

Forro	Textil de alta resistencia foamizado con espuma de poliuretano
Plantilla Interior	Air-plus antiestática, antibacteriana y antihongos
Unión Corte - Piso	Inyección directa al corte







Tel: (+34) 965 310 613 Fax: (+34) 965 312 185 Camino Los Clérigos - Apdo. 9 03360 CALLOSA DE SEGURA Alicante - ESPAÑA

www.panter.es panter@panter.es



tecnología **PANTER**°

Optimal Sole

MAYOR AMORTIGUACIÓN Y ESTABILIDAD

NUEVO DESARROLLO DE SUELA CON MAYOR AMORTIGUACIÓN Y RETORNO DE ENERGÍA



BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- · Transforma la energía cinética de cada paso en impulso para el siguiente.
- · Mejora el confort en:

Reparto óptimo de las presiones plantares.

Menor fatiga muscular.

Reducción del dolor lumbar.

Menor riesgo de lesiones.



certificado

Oeko-Tex

TEXTILES EXENTOS DE SUSTANCIAS NOCIVAS

CONTROL DE SUSTANCIAS NOCIVAS





www.oeko-tex.com/standard100

TODOS LOS CALZADOS PANTER ESTÁN FABRICADOS CON TEXTILES HIPOALERGÉNICOS

Antibacterias y antihongos 100% Transpirables Ecológicos y reciclables Alta durabilidad Incremento del confort

BENEFICIOS PARA EL USUARIO

Todos los tejidos empleados en los calzados PANTER tienen Certificado OEKO-TEX Standard 100 (textiles de Confianza). Este certificado avala que los textiles utilizados están exentos de sustancias que puedan ser nocivas para las personas o el medio ambiente.

Todos los materiales empleados han sido tratados para evitar la proliferación de bacterias y de hongos que puedan ocasionar infecciones causantes de malos olores o problemas en la piel.



tecnología PANTER® Metal Free

LIBRE DE COMPONENTES METÁLICOS

VENTAJAS

· 40% MÁS LIGERO

Con plantilla y puntera no metálicas se consigue un peso inferior que cuando es metálica, esto aporta mayor comodidad y alivio al pie.

· 50% MÁS FLEXIBLE

Con una plantilla no metálica se consigue un calzado más flexible y cómodo, teniendo en cuenta un factor tan importante como la flexión natural del pie.

100% CALZADO METAL FREE

El calzado MetalFree de PANTER está libre de componentes metálicos tanto en el interior (planta antiperforación textil, puntera anti-impactos composite) como en el exterior (ojetes textiles o plásticos, adornos no metálicos, etc...)

· MAYOR AISLAMIENTO TÉRMICO

Los metales no son buenos aislantes térmicos, en cambios los composites y la fibra de vidrio consigues una importante mejora en el aislamiento térmico, evitando la conducción del calor y el frío.

· AMAGNÉTICA

Al estar fabricada con materiales no metálicos se consigue un zapato amagnético, de forma que no se detecta en arcos de detección de metales.

· ANTIESTÁTICO

También se consigue un zapato sin electricidad estática, aumentando así el confort del usuario.

RESPUESTA AL APLASTAMIENTO

Otra característica muy importante es la respuesta del material tras un impacto. Este tipo de materiales a diferencia del acero, recuperan su forma tras el impacto gracias a la memoria elástica. Esto es muy importante en caso de atrapamiento ya que de esta forma se facilita la extracción del pie.

· RESISTENTE A LA CORROSIÓN

Al no ser un material metálico no existe riesgo de oxidación.



INDUSTRIAL ZAPATERA S.A.,
Carretera de Catral Km.2 - 03360 - Callosa de Segura
Alicante - España
Tel: (+34) 965 310 613 - Fax: (+34) 965 312 185
panter@panter.es - www.panter.es

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

El fabricante: INDUSTRIAL ZAPATERA S.A.,

Ctra. Catral km.2, 03360,

Callosa de Segura, Alicante (España)

Declara bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI (Equipo de protección individual):

DENOMINACIÓN: SILEX PLUS S3 NEGRO PU/TPU

REFERENCIA: 434031700

CORTE: Piel Flor 1^a Calidad Hidrofugada y Transpirable

PUNTERA: Plástica 200 J

PLANTILLA: Antiperforación Textil 1100 N

SUELA: PU + TPU

CATEGORIA: II

cumple con el Reglamento UE 2016/425 y con las normas armonizadas EN ISO 20345:2011.

El organismo notificado nº 2777, SATRA Technology Europe Limited, ha realizado el examen UE del tipo (Módulo B) y ha emitido el certificado de examen UE del tipo nº 2777/13894-01/E00-00.

Callosa de Segura, 01/01/2021

Firma

Ramón Pajares Salinas Consejero Delegado





Empresa asociada a:









CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO

El Centro de Innovación y Tecnología (INESCOP), Organismo Notificado con el número 0160, en virtud de lo establecido en el Reglamento (UE) 2016/425 de 9 de marzo de 2016, certifica que el equipo de protección individual siguiente:

Bota de seguridad para uso profesional

modelo: **SILEX TOTALE 247**

solicitante: INDUSTRIAL ZAPATERA, S.A.

Ctra. Catral, km 1,5

03360 CALLOSA DE SEGURA

(Alicante) ESPAÑA

ha sido sometido a examen por este Organismo Notificado, habiéndose comprobado que cumple con los requisitos esenciales del Reglamento y las exigencias aplicables a un EPI de categoría II, según la Norma EN ISO 20345:2011 para el nivel de protección S3+SRC+HI+CI.

Elda, 06 de junio de 2021. Válido hasta 06 de junio de 2026.



い INESCOP Firmado digitalmente por Ana María Torró Palau Fecha: 2021.06.09 10:02:04 +02'00'

Ana Torró Palau Responsable de Certificación



Certificado nº 0160 0346 21

Este certificado se complementa con el anexo técnico del