



securityline
SAFETY FOOTWEAR



FICHA TÉCNICA

El modelo **NEW SANSON S3** fabricado por Línea de Seguridad, S.L., ha sido fabricado con los siguientes componentes :

□ PISO

- **Entresuela**, poliuretano expandido color negro
- **Suela**, poliuretano compacto color gris

Ambos específicos para calzado de seguridad, cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de Seguridad de:

Resistencia a la flexión
Resistencia a la abrasión
Resistencia al desgarro
Resistencia a los hidrocarburos y aceites
Resistencia al deslizamiento

□ CORTE

- **Piel flor Vacuna Hidrofugada**, color negro, especial para seguridad con espesor de 2 – 2,2 mm, cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de resistencia al desgarro , a la abrasión, a absorción y penetración de agua, etc...
- **Forro de pala**, TST (tejido sin tejer) de color gris, con espesor de 1,4 mm, cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de resistencia al desgarro , a la abrasión, etc...
- **Forro de talones, trasera, cuello y lengüeta**, tejido “Báltico” color negro con espesor de 1,6 mm especial para seguridad, cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de resistencia al desgarro , a la abrasión, etc... y con las siguientes características específicas: higiénico y antibacteriano, termorregulador, confortable y duradero
- **Tira reflectante**, en trasera para facilitar la visibilidad en ambientes de poca iluminación
- **Lengüeta**, compuesta por plástico de poliuretano de alta resistencia de color negro, formando fuelle, sobre espuma de poliéster.



- **Cierre**, presenta 4 pares de arretes y 2 pares de ganchos no metálicos, para asegurar la correcta sujeción del pie.
- **Cuello**, compuesta por plástico de poliuretano de alta resistencia de color gris, sobre espuma de látex.
- **PALMILLA**
 - Trenzado textil de alta tenacidad, marca “ PRO TECTOR-Z “ de Start, S.L., de color blanco cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de resistencia al punzonamiento, desgarró, a la abrasión, etc...
- **PLANTILLA**
 - Termoconformada de carbón activo, con soporte de tejido color negro, antibacteriana y fungicida, cumpliendo con los análisis que indica la Normativa de resistencia al desgarró, a la abrasión, etc....
- **PUNTERA Y PLANTILLA NO METÁLICAS**
 - Plásticas que proporcionan protección y ligereza
- **NORMATIVA Y RIESGOS CUBIERTOS**
 - UNE EN 20345: 2011
 - S3+CI+SRC
 - S3= S2+P
 - S2= S1+WRU
 - S1= SB+A+E
 - SB= Caract. Fundamentales y puntera de 200 Julios
 - A= Calzado Antiestático
 - E= Absorción de Energía en el talón de 20 Julios
 - WRU= Resistencia a la absorción y penetración de agua.
 - CI= Aislante al frío
 - P= Protección frente al punzonamiento 1100 Newton
 - SRC= Máxima protección ante el resbalamiento