

Ficha Producto



Ref: M1688BGNR

Aplicaciones

Esta **bota de trabajo** se emplea en trabajos con pisos sometidos a temperaturas extremas. La parte en contacto con el suelo es de goma y resiste mejor que el PU (que por otro lado es más confortable y queda en la capa superior cerca de la planta del pie) las temperaturas extremas (fábricas con elementos incandescentes, trabajos en asfalto, colocación de tejados y chapas, mantenimientos en exterior frío,...). También resistente a hidrocarburos y con un alto nivel de anti deslizamiento (gasolineras, refinerías, plataformas, mantenimientos, fábricas...etc.).

Ventajas

- Plantilla antiperforación no metálica.
- Puntera reforzada no metálica.
- Metal free.
- Cómoda plantilla en EVA.
- Microfibra fácil de limpiar, repelente al agua y resistente.
- Suela bidensidad y SRC para evitar resbalones.
- Reflectante posterior para mayor visibilidad.

Normas

Este EPI cumple con la norma europea EN20345 en clase S3.