

## MC7M/PP/SK

Norma UNI EN ISO 20344:2022/A1:2024, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, M, PL, SR, WPA



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa bassa Mod. "A", con tomaia in pelle fiore impermeabile traspirante con protezione del metatarso rivestita dello stesso materiale della tomaia. Fodera tridimensionale in tessuto altamente traspirante e assorbente "Airnet®". Puntale in Composit®, sottopiede antiperforazione in materiale tessile Kevlar, allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici. Fondo in poliuretano antistatico, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

|                |  |
|----------------|--|
| Fodera         | Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente  |
| Fondo          | Marcello: Fondo in poliuretano, antistatico e antiscivolo. L'ideale per chi deve camminare molto e stare molto tempo in piedi  |
| Genere         | Unisex 36-49   |
| Lavorazione    | AGO: Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti, mantenendo la calzatura flessibile e traspirante. |
| Protezione     | Puntale, suola anti perforazione e protezione metatarsale  |
| Settore        | Acciaierie, Ambienti esterni, Edilizia, Elettrocisti, Industrie meccaniche, Industrie tessili  |
| Tipo calzatura | A (bassa)  |
| Tomaia         | Pelle pieno fiore  |
| Sottopiede     | Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>   |
| Puntale        | Composito: 200J con <i>STRISCIA PROTETTIVA</i> per il comfort delle dita   |

