

Traditie in werkkledij

confectieatelier sinds 1938

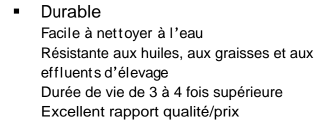
Une tradition en vêtements de travail

atelier de confection depuis 1938

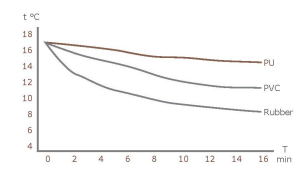
Bekina Steplite® X

Botte en polyuréthane

- Thermo-isolante
 Le polyuréthane (PU) est un matériau alvéolaire.
 - L'air est un isolant thermique Fraîche en été, chaude en hiver Garde les pieds chauds, même à -30°C
- Ultra-légère
 1 botte PU pèse 700 gr
 1 botte PVC ou caoutchouc pèse 1060 gr différence : le PU est 40% plus léger



Pointures : 37-48





Avantages Bekina

- Profil de semelle All-stop autonettoyant, anti-dérapage
- Semelle intérieure thermo-isolante, absorbant l'humidité
- Plus de confort : chaussant plus large
- Plus de sécurité : embout plus haut
- Meilleure résistance au glissement : profil de semelle amélioré