

## Botte Dunlop Purofort terrapro o4 src -vert noir 46

Référence : P6XS01319

### Détails

Éliminez Le Glissement Du Talon

Dunlop Purofort TerraPRO

- Semelle extérieure professionnelle classée SRC conçue pour une excellente adhérence sur le terrain
- Purofort léger et flexible aide à garder vos pieds au frais jusqu'à ce que le travail soit terminé
- Ajustement perfectionné grâce à la construction innovante Sneaker Fit de Dunlop pour éliminer le glissement du talon

Les bottes Dunlop Purofort Terrapro O4 SRC vert/noir sont conçues pour offrir un haut niveau de confort, de protection et de durabilité dans des environnements de travail exigeants. Fabriquées en Purofort, un matériau breveté par Dunlop, elles garantissent une résistance accrue tout en restant légères et flexibles. La norme O4 SRC assure une protection contre les risques de glissades et un confort optimal pour les travailleurs exposés à des conditions de travail difficiles.

Caractéristiques des Bottes Dunlop Purofort Terrapro O4 SRC Vert/Noir

Matériau Purofort :

Les bottes sont fabriquées en Purofort, un polyuréthane breveté par Dunlop. Ce matériau est connu pour sa robustesse, sa légèreté et sa capacité à rester flexible même à basse température. Le Purofort offre également une excellente isolation thermique, gardant les pieds au chaud en hiver et au frais en été.

Norme de Sécurité O4 :

La norme O4 indique que ces bottes sont résistantes à la pénétration de l'eau et possèdent une semelle antistatique ainsi qu'une absorption de l'énergie au niveau du talon.

Bien qu'elles ne soient pas équipées d'un embout de protection comme les modèles S4, elles offrent un confort et une sécurité suffisants pour les environnements où les risques de chocs sont moindres.

Semelle Antidérapante SRC :

La certification SRC garantit une adhérence maximale sur les surfaces glissantes, y compris sur les sols en céramique avec des détergents ou sur des sols en acier avec de la glycérine.

La semelle est conçue pour offrir une excellente traction, réduisant les risques de chutes sur des surfaces mouillées, huileuses ou grasses.

Design Vert et Noir :

Le design vert/noir est à la fois fonctionnel et esthétique, permettant une visibilité accrue tout en restant adapté aux environnements de travail variés.

Les coloris sombres au niveau de la semelle et du talon contribuent à camoufler les taches, prolongeant ainsi l'aspect soigné de la botte.

Confort Ergonomique et Amorti :

Grâce à une conception ergonomique, les bottes Terrapro offrent un bon soutien de la voûte plantaire et un amorti renforcé, réduisant la fatigue pendant les longues périodes de port.

Le matériau Purofort, flexible et léger, permet une grande liberté de mouvement tout en maintenant une protection fiable.



## Avantages

### Légèreté et Durabilité :

Le Purofort est non seulement résistant aux déchirures et aux abrasions, mais il est aussi nettement plus léger que le caoutchouc traditionnel, offrant un confort supérieur.

### Isolation Thermique :

Les bottes conservent leurs propriétés isolantes même à des températures extrêmes, ce qui les rend idéales pour une utilisation en extérieur tout au long de l'année.

### Haute Adhérence SRC :

La semelle antidérapante SRC offre une excellente sécurité sur les surfaces glissantes, minimisant les risques d'accidents, ce qui est essentiel dans les environnements humides et huileux.

### Confort Ergonomique :

Conçues pour être portées pendant de longues heures, elles réduisent la fatigue des pieds grâce à un bon soutien et une absorption des chocs efficace.

### Applications

#### Agriculture et Élevage :

Parfaites pour les agriculteurs et les éleveurs, ces bottes offrent une protection contre l'eau, la boue et les conditions difficiles rencontrées dans les champs et les exploitations.

#### Industrie et Construction :

Adaptées aux environnements industriels où la résistance aux glissades et le confort sont essentiels, comme les ateliers, les usines de fabrication, et les chantiers.

#### Pêche et Activités en Milieu Humide :

Leur résistance à l'eau et leur adhérence sur les surfaces glissantes en font un excellent choix pour les travailleurs de la pêche, des ports et des zones humides.

### Conclusion

Les bottes Dunlop Purofort Terrapro O4 SRC vert/noir représentent une option robuste et fiable pour les travailleurs qui recherchent une combinaison de confort, de légèreté et de sécurité antidérapante. Leur design ergonomique et leur matériau innovant garantissent un confort durable, tandis que la norme SRC assure une adhérence optimale dans les environnements humides et glissants.

Caractéristiques	
Types de produits	BOTTES CAOUTCHOUC