

Echiprot SRL

Dacia 53/5 of.31 tel.076730001 echiprot@mail.ru

Instructiuni si descriere

Către: ÎS „Moldelectrica”, mun. Chişinău, str. V. Alecsandri nr.78
(denumirea beneficiarului și adresa completă)

Bocani de iarna , cu o gamă largă de proprietăți de protecție, pentru lucrul confortabil în sezonul rece.

- Căptușeală: piele naturală Yufft (1.2.0-2.2mm) cu impregnare rezistentă la umezeală, respirabilă, durabilă și rezistentă la uzură.
- Căptușeală: blană de lână cu o densitate de 650 g/m² (70% piele naturală de oaie, 30% poliester) protejează de frig, absoarbe umezeala și are un bun schimb de aer.
- Toe cap: compozit, protejează împotriva impactului în zona degetelor cu o energie de 200 J, are o formă confortabilă extinsă, este ușoară și are conductivitate termică scăzută.
- Brant de protecție: din Kevlar (tesatura aramida) incorporat, protejeaza împotriva perforării cu o forta de 1200N, usoara si elastica, extrem de durabila, elastica, rezistenta la coroziune.
- Talpă: PU-Nitril. Stratul interior este realizat din poliuretan ușor și care absoarbe șocurile, stratul de rulare este din cauciuc rezistent la îngheț pe bază de cauciuc nitrilic: MBS, rezistent la căldură (-30 ° C până la + 300 ° C / 60 s.), antistatic , rezistent la uzură și durabil, bicolor, are o adâncime specială a benzii de rulare de 4, 0-4,5 mm, anti-alunecare, are efect de autocurățare. Metoda de fixare a tălpii: turnare prin injecție.
- Cantul moale: din nailon, duplicat cu un strat de cauciuc spumos (la interior este blana de lana), protejeaza impotriva impacturilor laterale si ofera confort la purtarea pantofilor.
- Limba: din nailon, duplicat cu un strat de cauciuc spumos (la interior este blana de lana), tip "valve semi-oarba", protejeaza ermetic piciorul de particule mici, praf, murdarie și umezeala.
- Brant: materialul cu 4 straturi (blană de lână/EVA/foleie/polipropilenă) asigură căldură excelentă și absorbție a șocurilor.
- Banda SOP pe lateral adaugă proprietăți de semnalizare pantofului.
- Caracteristici de design: forma ergonomică a pantofului, o curea din piele este cusută la spatele cizmei pentru a scoate cu ușurință pantofii. Fitinguri de înaltă rezistență. Partea superioară a pantofului este cusută cu fir de polietilenă întărită în două culori. Absența pieselor metalice face ca acești pantofi să fie mai ușori și vă mențin răcoros în timpul sezonului rece.
- Ambalare: fiecare pereche de pantofi este ambalată într-o cutie individuală de mareă care indică marca și alte informații în conformitate cu cerințele reglementărilor tehnice TR CU 019/2011.

Protecție și proprietăți:

Protecție în zona degetelor de la impact cu o energie de 200 J

protecție la intepare

protecție împotriva uleiurilor petroliere și a produselor din fracțiuni grele

protecție împotriva petrolului brut

protecție împotriva contactului cu suprafețele încălzite până la 300 C

protecție electrica statica

protecție împotriva poluării industriale generale

protecție împotriva temperaturilor scăzute ale aerului