

WODOODPORNY PODWYŻSZONY TRZEWIK OCIEPLANY **SPECIAL** DO EKSTREMALNYCH WARUNKÓW

BE-DRY TOP B0896 – S3 HRO CI WR SRC

100%
BEZ ELEMENTÓW
METALOWYCH

Odpowiednie do bardzo
niskich temperatur
(ponad -30° C)



Feel the Performance™

Podszewka **Primaloft®** z oddychającego tworzywa technicznego, które łączy izolację termiczną, ciepło i komfort.



Najwyższej jakości skóra licowa wyposażona w wodoodporną membranę **OutDry®**



WATER
NOT
INCLUDED™

Długotrwała ochrona podnoska z TPU odpornego na ścieranie

Fresh'n Flex

- ✓ Niemetalowa wkładka antyprzebiciowa: lżejsza i bardziej elastyczna
- ✓ Odporność na przebicie
- Perforacja 0 mm
- Zgodnie z normą EN ISO 20345

Podszewka z systemem Shock-absorber dzięki piance PU BASF
Wkładka anatomiczna i termoizolująca

SlimCap

Lżejszy podnosek kompozytowy
⇒ Lżejszy but!

Patent Base Protection:

- Grubość podnoska zredukowana: więcej miejsca na palce
- Wyposażony w formowaną taśmę
- podnosek waży o 35% mniej

LifePlus dla podeszwy podwójnej gęstości PU / guma nitylowa HRO

Life Plus to technologia opracowana przez Base Protection aby poprawić **przyczepność i odporność podeszwy** w warunkach pracy charakteryzujących się ciągłą obecnością wody. Cykl życia tego buta trwa dłużej w porównaniu do buta ze standardową podeszwą z gumy HRO.

Podeszwa jest odpowiednia do twardych i nierównych powierzchni, powodujących większe napięcia podeszwy: place budowy w korytach rzek, w ciężkich warunkach, w stoczniach, lasach, rolnictwie, górnictwie.

Specjalny skład podeszwy gwarantuje elastyczność w bardzo niskich temperaturach (-30° C)



Dostępne rozmiary **39-50**
Tęgość **12**