



HARD ROCK ANTISTATIC PU

## WINTER S3 CI HI WR HRO GI-HR011L-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 CI HI WR HRO SRC

Korkeavartinen saapas IDROTECH® WRU nahkaa, paksuus 1,8-2,0 mm. Kengässä heijastavia yksityiskohtia.

Vuori huopaa, jossa antibakteerinen, alumiininen Wintherm® safety kerros, sekä hengittävää ja hankausta kestävää ANTICOLD turkista.

**TÄYSIN METALLITON KENKÄ.**

**VARVASSUOJA 200J** polymeerinen **komposiitti** (täyttää vaatimukset EN 12568)

**VÄLIPOHJA** naulaanastumissuoja **joustava komposiittikangas** (täyttää vaatimukset EN 12568)

**POHJA HARD ROCK ANTISTATIC** materiaalina kaksinkertainen polyuretaani ja antistaattinen kumi. Kestää hyvin hydrolyysia (ISO 5423:92), hiilivetyjä ja hankausta, vaimentaa iskuja ja on erittäin pitävä **SRC**

**POHJALLINEN 5000** vaihdettava pohjallinen, johon kolmen materiaalin yhdistelmä tuo extramukavuutta; hengittävä, anatominen, iskuja vaimentava sekä antibakteerinen.

**CI** kylmyyden eristävyys -30°C

**HI** lämpöeristetty

**WR** vedenpitävä

**HRO** Lämpöä kestävä pohja (kosketuskuumuus - 300 °C)

Kengän korkeus pohja mukaanlukien 28 cm

**Koot 39-47 Kengän paino koko 42 gr. 740**

### MATERIAALIT



### TEKNOLOGIAT



### SEKTORIT



### POHJA



**Hard Rock Antistatic** On kenkä, joka on syntynyt kohtaamaan **äärimmäisimmät työolosuhteet kumipohjansa** ansiosta. Pohja on kehitetty varmistamaan maksimaalinen kestävyys kaikkein vaikeimpia sääolosuhteita (-30°C-300°C) vastaan, sekä suojaamaan tehokkaasti onnettomuuksilta (esim. liukastumiset). Myös päälliset on kehitetty kohtaamaan kaikkein vaikeimmat työtilanteet, ja tästä syystä materiaalit ovat edistyneimpiä lämpöä eristävän ja vettä hylkivän teknologian joukossa.



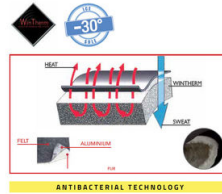
VERY GOOD

SRA ceramic + NaLS	HEEL $\geq$ 0,28 FLAT $\geq$ 0,32	0,48 0,44
SRB steel + glycerol	HEEL $\geq$ 0,13 FLAT $\geq$ 0,18	0,22 0,20



IDROTECH

IDROTECH® on käsittely, jonka avulla optimoidaan nahan vedenkestävyys ja hengittävyys. Tämä erityinen menetelmä, jossa käytetään mineraalisuoloja, antaa erinomaisen pehmeuden ja täydellisen mekaanisen kestävyuden öljyjä ja hiilivetyjä vastaan. IDROTECH® on sertifioitu standardien ISO 4045, ISO 17075 ja ISO 5403 mukaisesti.



WINTHERM® SAFETY takaa jalkineen kylmäneristykseen kahden erikoismateriaalin avulla: kengässä on huopakuituja, sekä lämpöä heijastava alumiinikerros, joka pitää jalan tuottaman lämmön kengän sisällä. Tämä antibakteerinen materiaali takaa parhaan hengittävyyden, ja poistaa kengän sisälle syntyvän kosteuden asetuksen UNI EN ISO 20345 vaatimusten mukaisesti.