

3CROSS

MAKALU S3 CI WR GI-3C058G-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 CI WR SRC

Varrellinen kenkä, IDROTECH® WRU öljyttä nahkaa, paksuus 1,8-2,0 mm. Heijastavia yksityiskohtia.

Kantaosa IDROTECH® WRU nupukkinahkaa, paksuus 1,8-2,0 mm.

Pehmeä vuori Windtex® vedenpitävällä kalvolla, erittäin hengittävä ja hankausta kestävä.

Pehmeä, kevyesti topattu läppä.

VARVASSUOJA 200J polymeerinen komposiitti (täyttää vaatimukset EN 12568)

VÄLIPOHJA naulaanastumissuoja joustava komposiittikangas (täyttää vaatimukset EN 12568)

POHJA 3CROSS kolmikerroksinen, antistaattinen polyuretaanipohja. Kestää hyvin hydrolyysia (ISO 5423:92), hiilivetyjä ja hankausta, vaimentaa iskuja ja on erittäin pitävä (**SRC**)

ANTI TORSION pohjan kiertöjäykiste tukee jalkaa epätasaisella alustalla

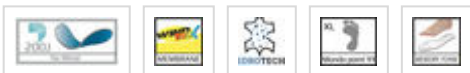
CI kylmyyden eristävyys -17°C

WR vedenpitävä kenkä

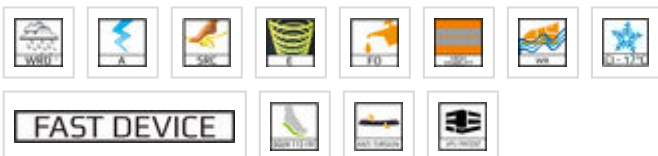
POHJALLINEN MEMORY vaihdettava pohjallinen, johon kolmen materiaalin yhdistelmä tuo extramukavuutta. Pehmeä, jalan mukaan muotoutuva Memory-vahto vähentää jalkoihin kohdistuvaa painetta, suojaan kantapään ja päkiän aluetta rasitukselta. Hengittävä, anatominen, iskuja vaimentava, antistaattinen ja antibakteerinen.

Koot 38-47 Kengän paino koko 42 gr. 615

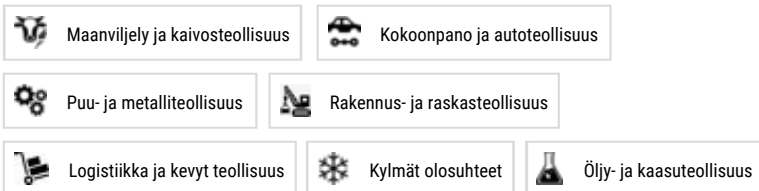
MATERIAALIT



TEKNOLOGIAT



SEKTORIT



POHJA



3Cross on kulmikkaasti muotoiltu, **dynaaminen** ja elämää sykkivä jalkine. Mallisto on suunniteltu heille, jotka työskentelevät **ulkona epätasaisilla pinnoilla**. 3Cross on **3D-sukupolven** kenkä. Pohjassa on **injektoituna kolme erilaista PU-kerrosta**, joista jokaisella on oma, erityinen tehtävänsä. Näin on saatu yhteen pohjaan yhdistettyä erilaisia ominaisuuksia, ja 3Cross antaa käyttäjälleen maksimaalisen mukavuuden, pohjan pidon ja vakauden. Jotkut malleista on varustettu **antitorsion** -kiertöjäykisteellä, joka tukee jalkaa kaikissa tilanteissa.



		GOOD
SRA ceramic + NaLS	HEEL \geq 0,28 FLAT \geq 0,32	0,53 0,48
SRB steel + glycerol	HEEL \geq 0,13 FLAT \geq 0,18	0,22 0,22



Windtex® on innovatiivinen tuulen- ja vedenpitävä kalvo, joka samanaikaisesti päästää ylimääräisen kosteuden haihtumaan kengästä. Yhdessä Windtex® kalvon hengittävyys ja tuulenpitävyys mahdollistavat sen, että jalkineen mikroilmasto pysyy hyvänä. Tämä kalvo, jossa käytetään Aegis® -teknologiaa, muodostaa antimikrobisen esteen epämiellyttäviä hajuja, sieniä ja muita mikro-organismeja vastaan.



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.



MEMORY FOAM pohjallinen tuntuu todella mukavalta jalassa, sillä sen innovatiivinen valmistusmateriaali muotoutuu jalan muodon mukaan. Sen lisäksi, että pohjallinen tuntuu kävellessä miellyttävältä, se tukee jalan asentoa, parantaa kengän istuvuutta ja jakaa kehon painon tasaisemmin jalkapohjan alueelle. Lisäksi se vakauttaa jalkaa ja vähentää iskun vaikutuksia jalan osuessa maahan, eli tällä pohjallisella takaat erinomaisen iskunvaimennuksen.



Anti-torsion kiertojäykiste antaa jalkineelle äärimmäistä vakautta kaikilla alustoilla. Tätä teknologiaa hyödynnetään erityisesti rakennusalalla, jossa epätasaisten ja kosteiden pintojen aiheuttamat riskit ovat suuret. Se on myös erittäin hyödyllinen tikkailla työskenteleville henkilöille (maalareille, ikkunanpesijöille, muurareille), koska se tukee jalan keskiosaa, johon kohdistuu eniten räsitusta tikkailla seisottaessa. Tuki vähentää kantapään räsitusta ja auttaa holvikaarta sekä nilkkaa pysymään oikeassa asennossa.



3D on käänteentekevä sertifioitu teknologia, jonka avulla on luotu ainoa kenkä, jossa kolme erilaista polyuretaanikerrosta on injektioitu yhteen. Ulommainen kerros on kovempi, mikä mahdollistaa maksimaalisen kestävyuden ja täydelliset SRC-ominaisuudet. Keskimäinen kerros, joka on pehmeämpi, takaa mukavuuden kävellessä. Ylin kerros, lähimpänä päällistä, antaa jalalle vakautta. Kolme kerrosta ja kolmen värin yhdistelmä ovat tämän uuden kenkäkukupolven erityispiirteitä.