

3HYBRID

ZANTE S1P

GI-3H095I-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC ESD

Sandaali, MICROWASH - materiaalia, paksuus 1,8-2,0 mm.

Erittäin hengittävä ja kulutusta kestävä vuori.

TÄYSIN METALLITON KENKÄ.

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

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

POHJA 3HYBRID 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

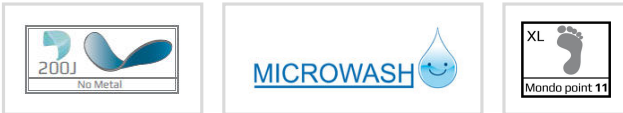
POHJALLINEN 5000 vaihdettava pohjallinen, johon kolmen materiaalin yhdistelmä tuo extramukavuutta; hengittävä, anatominen, iskuja vaimentava, ESD sekä antibakteerinen.

Täyttää standardin IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) vaatimukset staattisesta sähköstä ESD

Koot 36-47 Kengän paino koko 42 gr. 460



MATERIAALIT



TEKNOLOGIAT



SEKTORIT



POHJA



3Hybrid on vallankumouksellinen mallisto, jonka pohjarakenne takaa maksimaalisen iskunvaimennuksen ja liike-energian palautumisen kengän koko käyttöajan ajan. 3Hybrid on **3D-sukupolven** kenkä. Pohjassa on yhdistettynä kolme erilaista kerrosta, joista jokaisella on oma, erityinen tehtävänsä. Näin on saatu yhteen pohjaan yhdistettyä erilaisia ominaisuuksia, ja 3Hybrid antaa käyttäjälleen maksimaalisen mukavuuden, pohjan pidon ja vakauden. Koko mallisto on varustettu **anti torsion** -kiertöjäykisteellä, joka tukee jalkaa kaikissa tilanteissa.

PLUS



MICRO WASH on kromiton materiaali, jonka valmistuksessa on käytetty hengittävää polyuretaania. Erittäin kevyt ja hengittävä, sopii elintarvike- ja sairaalasektoreille. Suosittu vaihtoehto myös silloin, jos kenkiä käytetään paljon kosteissa olosuhteissa. Kestää happoja, myös öljyhappoa. Voidaan pestä vedellä ja neutraalilla saippualla 40° asteessa.



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 tikkailta työskenteleville henkilöille (maalareille, ikkunanpesijöille, muurareille), koska se tukee jalan keskiosaa, johon kohdistuu eniten rasitusta tikkailta seisottaessa. Tuki vähentää kantapään rasitusta ja auttaa holvikaarta sekä nilkkaa pysymään oikeassa asennossa.



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