



3D-dry flexstep®

RELAX XL+ S1P

47-52235-353-OPM

39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



Kestävät turvajalkineet, joissa on teräksinen varvas- ja naulaanastumissuoja. Kärki on suojattu PU-kärkikupilla. 3D-dry-vuorin sekä päällisen ilma-aukkojen ansiosta jalkineet ovat hengittävät ja käytössä mukavat. XL-lesti antaa varpaille tilaa. Pitävä ja joustava pohja.



**Varvassuoja, teräs**  
Varvassuoja suojaa varpaita putoavilta esineiltä ja puristumisilta. Täyttää standardin EN ISO 20345:2011 vaatimukset: iskunkestävyys on 200 J ja puristusvoiman kestävyys 15000 N.



**Naulaanastumissuoja, teräs**  
Teräksinen naulaanastumissuoja ehkäisee terävien esineiden tunkeutumisen pohjan läpi. Täyttää standardin 20345:2011 vaatimukset: naulanläpäisyvastus on 1100 N.



**Öljyn- ja useiden kemikaalien kesto**  
Jalkineet, joissa on tämä tunnus kestävät öljyä ja useita kemikaaleja. Öljynkestävyys täyttää EN ISO 20345:2011 -standardin mukaiset vaatimukset.



**Antistaattinen**  
Antistaattisella rakenteella varustetut jalkineet purkavat hallitusti kehoon keräytyneen staattisen sähköön. Vastuksen raja-arvot ovat 100 kΩ - 1000 MΩ.



**Koronjousto**  
Koronjousto suojaa jalkoja ja tukielimiä rasitukselta. Täyttää standardien EN ISO 20347:2012 vaatimukset: jalkineen iskunvaimennus on vähintään 20 J. Kaikissa Sievi-jalkineissa koronjousto takaa FlexStep®-pohjamateriaali, josta lisää tietoa FlexStep®-kohdassa.



**Pohjamateriaali PU**  
Jalkineiden pohja on valmistettu FlexStep®-materiaalista. Yksikerroksinen polyuretaanipohja on mikrohuokoisen rakenteensa ansiosta hyvin pitävä, joustava ja antaa erinomaisen iskunvaimennuksen.



**XL-lesti**  
Sievi XL-lesti on normaalia lestiä laajempi, minkä ansiosta jaloilla ja varpailla on enemmän tilaa. Jalkineiden nimessä esiintyvät kirjaimet XL.



**ESD**  
ESD-jalkineet purkavat pohjarakenteen kautta hallitusti ja turvallisesti kehoon keräytyneen staattisen sähköön. Sievin ESD-jalkineiden vastuksen raja-arvot 100 kΩ - 35 MΩ ovat tavallisia antistaattisia jalkineita tiukemmat (IEC 61340-5-1).



**3D-dry**  
3D-dry – Aina kuivat jalat Sievin kehittämä 3D-dry-vuori siirtää kosteuden pois jalan pinnasta vuorimateriaalin toiseen kerrokseen ja edelleen jalkineen päällisrakenteen kautta pois jalkineesta. Näin jalat pysyvät kuivempina, jolloin käyttömukavuus lisääntyy.



**flexstep®**  
FlexStep® – Pitoa ja joustavuutta työhön Sievin kehittämä mikrohuokoinen FlexStep®-pohjamateriaali säilyttää erinomaisen iskunvaimennuksensa ja joustavuutensa myös pakkasolosuhteissa. Jalkineen pohja pysyy pehmeämpänä kovassakin pakkasessa ja säilyttää pidon liukkailla pinnoilla. FlexStep®-joustopohjan koko rakenne ehkäisee jalkoihin ja selkärankaan kohdistuvaa rasitusta ja iskuja, ja auttaa estämään jalka- ja selkäsärkyjä ja siten parantaa työtehoa. FlexStep®-joustopohja on kaikissa Sievi-jalkineissa.