



PLANAR 3 S3

42-52135-302-93M

35-38 EN ISO 20345: S3 SRC

42-52135-303-93M

39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Planar 3 med skaft gir komfort av en helt ny dimensjon, takket være memory foam ankelbeskyttelse: memory foam former seg etter foten. Den gir behagelig støtte til foten, og hjelper til med å forebygge ankelskader.



Tåhette, stål

Tåhetten beskytter tærne mot fallende objekter og fra å bli klemt. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011: slagfastheten er 200 J og klemmotstanden er 15000 N.



Spikertrampvern, stål

Spikertrampvern i stål, hindrer skarpe gjenstander fra å trenge igjennom sålen. Oppfyller kravene i standarden 20345:2011: motstanden mot spikergjennomtrengning er 1100 N.



Vannavstøtende

Overmaterialet på fotøyet er vannavstøtende. De vannavstøtende egenskapene fyller kravene i henhold til standarden EN ISO 20345:2011.



Olje- og kjemikaliebestandig

Sievi's såler kan utsettes for olje og mange kjemikalier uten å ta skade. Sievi-skoenes oljebestandighet fyller kravene i henhold til standard EN ISO 20345:2011.



Antistatisk

Sko med antistatisk konstruksjon lader kontrollert ut den statiske elektrisiteten som samles i kroppen. Grenseverdiene for motstanden er 100 k Ω - 1000 M Ω .



Energisørbsjon i hæl

Energisørbsjon beskytter bein og støttevev mot belastning. Oppfyller standardene EN ISO 20345:2011 og EN ISO 20347:2012: Fottøyets støtdemping er minst 20 J. FlexStep®-sålematerialet sikrer støtdempingen i alle Sievis fottøy. Mer informasjon om dette i avsnittet FlexStep®.



PU sålemateriale

Skoens såler er fremstilt av FlexStep®-materiale. En-lags polyuretansåle, med sin mikro-porøse struktur er svært sikker, fleksibel og gir utmerket støtdemping.



DUAL-innleggssåle

Sievi DUAL Comfort-innleggssåler hjelper føtten og rygg til å tåle påkjenninger gjennom dagen og gir økt komfort. Innleggssålens støtdempende puter er laget av PORON®-materiale.



Memory foam ankelbeskyttelse

Fottøyets ankeldel er beskyttet med viskoelastisk memory foam-skum, som former seg etter brukerens fot og gir individuell støtte og mykhet. Det kompakte memory foam-skummet forebygger ankelskader ved å støtte foten og dempe ytre slag som er rettet mot ankelen.



ESD

ESD-skoene lader gjennom sålekonstruksjonen kontrollert og sikkert ut den statiske elektrisiteten som er samlet i kroppen. Grenseverdien 100 k Ω - 35 M Ω for motstanden til Sievis ESD-sko er strengere enn for vanlige antistatiske sko (IEC 61340-5-1).

3D-dry

3D-dry får holder dine føtter behagelig tørre

Tørre føtter, et problem mindre. Sievi har utviklet et eget fømmateriale, 3D-dry. Det absorberer og transporterer bort den fukt som er nærmest foten og videre ut av skoen.