

PUMA "Sierra Nevada Mid"



Hoge sportieve veiligheidsschoen met waterdicht Sympatex® membraan, beschermende kunststofneus en composiet antiperforatie tussenzool

Artikel: 901035 (63.022.0)

Norm:

- EN ISO20345 S3 HRO SRC
- Composiet neus 200 J impactweerstand 15.000 N compressieweerstand
- Flexibele metaalvrije antiperforatiebescherming 1100 N penetratieweerstand
- Antistatische loopzool elektrische weerstand tussen 100 k Ω en 1000 M Ω

Maten:

- **39 48**
- Breedte 11

Schacht:

- Soepel volnerf waxed rundleder, uitermate comfortabel
- Kwalitatief hoogwaardige confectie voor een perfecte pasvorm
- Hielkap versterkt met Keprotec®, een slijtvast materiaal opgebouwd uit een combinatie van Kevlar met polyamide vezels



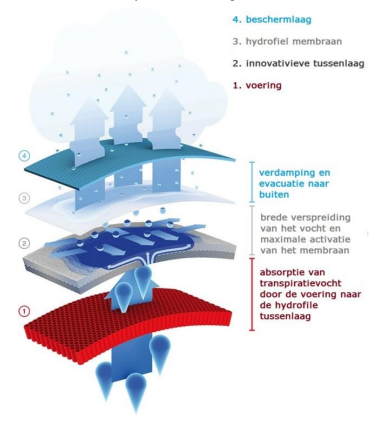
Enkelrand extra dik gepolsterd met Cordura® by DuPont®



Cordura® is een hightec lichtgewicht en robuust textiel, snijbestendig en slijtvast. Cordura® beschikt over ademende eigenschappen en droogt zeer snel. Water- en vuilafstotend dankzij Teflon® behandeling

- Sluiting d.m.v. 7x2 gesloten corrosievrije haken
- Gesloten watertong, zacht gepolsterd
- Met Sympatex® membraan: 100% waterdicht en ademend

Sympatex® is een waterdichte tussenvoering die enerzijds vocht van buitenaf tegen houdt en anderzijds toch redelijk wat transpiratievocht naar buiten laat. Je voet 'stikt' niet zoals in een rubberen laars. Ideaal in koudere en natte werkomstandigheden, waar vocht niet tot problemen mag leiden.



Voering:

Vochtabsorberende BreathActive® voering

Dit is een functionele voering met uitstekend ademend vermogen. Bestaat uit verschillende lagen voorzien van microscopisch kleine afvoerkanaaltjes die voor een snelle absorptie en vrijgave van transpiratievocht zorgen.



Inlegzool:

 EverComfort: Wisselbaar anatomisch voorgevormd voetbed. Ademend en voorzien van een hygiënische bovenlaag.



Loopzool:

- Stevig geprofileerde rubberen loopzool met beschermende overneus voor optimale prestaties in ruwe, vochtige en modderige werkomstandigheden.
- HRO gekeurd (hittebestendig tegen 300°C contactwarmte).
- EverFlex draaipunt centraal geplaatst in de hak van de schoen laat een beter contact met de bodem toe bij het stappen. Het absorptievermogen en de flexibiliteit van het zolenmateriaal zorgen voor een optimaal contactpunt van de hiel in functie van gewicht maat en paslengte van de drager.



Opm.: Goed onderhoud verlengt de levensduur en behoudt de goede werking van de schoen. Lederen schoenen kunnen uitdrogen waardoor ze niet meer soepel zijn en er scheurtjes ontstaan. De stiksels kunnen door de spanning breken. Alle schoenen moeten behandeld worden met ledervet of wax om hun waterafstotend karakter te behouden.