

ARBESKO "389"





Lage veiligheidsschoen met uitstekende pasvorm, zacht gepolsterd bovenstuk, ingebouwde Energy Gel Duo® schokabsorptie, aluminium veiligheidsneus en ESD-functie.

Norm:

- EN ISO 20345-1 S2
- Aluminium neus 200 J impactweerstand
- Antistatische loopzool elektrische weerstand tussen 100 k Ω en 1000 M Ω

Maten:

35 - 48

Schacht:

Soepel, extra geïmpregneerd Super8-volnerfleer (dikte 1,8 -2,0 mm)

(*) De EN norm schrijft voor dat het leer van een S3 schoen gedurende minstens 1 uur waterafstotend moet zijn. De realiteit is vaak veeleisender. ARBESKO heeft daarom een speciaal geïmpregneerd volnerf leer ontwikkeld – Super-8 genaamd. Het is waterafstotend gedurende 8 opeenvolgende uren of in andere woorden: de volledige werkdag!



- Microfiber details, bovenstuk in slijtvast, waterafstotend Cordura®
- Voorzien van een watertong
- Sportieve sluiting door middel van 2 x 5 solide kunststof ringen
- Stevige steeds in zijn oorspronkelijke vorm terugkerende contrefort.

Voering:

- Zachte en aangenaam aanvoelende voering uit ventilerend Smartec® Air Plus.
- Smartec® is een hightech garen dat opgebouwd is uit verschillende luchtkanaaltjes die vocht en warmte afvoeren
- Bij ARBESKO wordt de voering in tegenstelling tot gestrobelde^(*) schoenen – niet aan de schacht gekleefd, waardoor de absorptiecapaciteit maximaal gehouden wordt.

luchtstroom

SMARTEC

www.arbesko.com

1

schoen huid

^(*) Strobel is een techniek waarbij de schacht aan de binnenzool genaaid wordt. ARBESKO werkt volgens de klassieke Zwikmethode, waarbij de schacht onder de binnenzool gecementeerd en geklonken wordt.



Binnenzool:

Binnenzool in Texon® materiaal (type T 91) voorzien van een stalen cambreur.

Inlegzool: **Poliyou® Air** (uitneembaar)

- Poliyou® inlegzolen hebben een open celstructuur die ervoor zorgt dat het transpiratievocht sneller evacueert.
- Poliyou® inlegzolen hebben de capaciteit om tot 5 x hun eigen gewicht in vocht te absorberen. 10 uur verluchting volstaan om de zool weer 100% droog te krijgen
- Poliyou® inlegzolen bieden uitmuntend comfort aan de voet en vervormen niet.
- Poliyou® inlegzolen bevorderen de luchtcirculatie, bevatten antibacteriële substanties, zijn wasbaar bij 40°C en hebben een levensduur die in het algemeen 6 maanden langer is dan bij traditionele (EVA of vilt) inlegzolen.



Loopzool:

- «Asymetrix»
 - Deze loopzool absorbeert perfect de fricties veroorzaakt bij het stappen, staan of lopen, en dat op de meest diverse types ondergrond. De verschillende vlakken en lijnen in het profiel zorgen voor een uitstekende grip en antislip.
 - Meer grip bij het stappen en lopen dank zij het (oranje) <u>hielstuk</u> <u>in nitrielrubber.</u>
 - Asymmetrie zorgt voor meer stabiliteit:
 - <u>In de hak</u>: bevordert de rolbeweging bij het stappen en biedt een uitstekende stabiliteit.
 - <u>Aan de binnenkant</u> van de voorvoet: bevordert de stabiliteit, ook bij zwaar werk (bijvoorbeeld bij het optillen van zware voorwerpen).
- Uitstekende bestendigheid tegen oliën, vetten, basen en zuren.
- Antistatisch (elektrische weerstand ligt tussen 100 k Ω en 1000 M Ω)
- Met "ENERGY GEL DUO", een dubbel stootkussen tegen harde vloeren
 - **Energy Gel Duo** bestaat uit: Een veerkrachtig Energy Gel stootkussen in de hak en een elastische Energy Gel strook in de flexzone van de schoen.
 - Energy Gel Duo zorgt niet alleen voor een uitstekende schokabsorptie, maar geeft ook de nodige energie en terugstootkracht, wanneer het terug in z'n oorspronkelijke vorm keert.
 - **Energy Gel Duo** verleent meer veerkracht en een beter gevoel aan het ganse lichaam spieren en gewrichten worden daardoor minder belast.
- Antistatisch (elektrische weerstand ligt tussen 100 k Ω en 1000 M Ω).







"STABILITY SYSTEM"

unieke constructietechniek waar ARBESKO het verschil maakt!

