

ARBESKO “1911”



Comfortabele en karakteristieke leren werkschoen met uitstekende schokabsorptie in de hak en de flexzone.

Norm:

- EN ISO 20347
- O1: energieabsorptie in de hak, antistatische en oliebestendige loopzool
- ESD functie

Maten:

- 39 - 48

Schacht:

- Soepel, extra geïmpregneerd volnerf randsleer
- Zacht gepolsterde borduurrand en schoentong met nappaleder gevoerd.
- Klassieke sluiting door middel van 2 x 5 oogjes (corrosievrij)

Voering:

- Volnerf nappaleer, voelt zacht en comfortabel aan.
- Bij ARBESKO wordt de voering – in tegenstelling tot gestrobelde(*) schoenen – niet aan de schacht gekleefd, waardoor de vochtabsorptie capaciteit maximaal gehouden wordt.

(*) 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. Voering en leder worden niet gekleefd waardoor vocht beter geabsorbeerd kan worden.

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.



Binnenzool:

- Binnenzool in Texon® materiaal, voorzien van een **stalen cambreur**.

Loopzool:

- De zool is gemaakt uit polyurethane (PU) en combineert hoge duurzaamheid met lichtgewicht. PU loopt zacht en veerkrachtig. Door de goede schokabsorptie van het PU, worden voeten en knieën beschermd tegen de negatieve effecten van harde vloeren.
- In hoge mate bestand tegen vetten, oliën en chemicaliën en bijgevolg aan kookvetten en detergents waarmee je in aanraking kan komen.
- Antistatisch (elektrische weerstand ligt tussen 100 kΩ en 1000 MΩ).
- «ESD» loopzool:



Deze werkt dissipatief en leidt statische elektriciteit af. Ze heeft een weerstand lager dan 100 MOhm en voldoet aan de eisen als gesteld door Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut en IEC 61340-5-1.

- met **“ENERGY GEL DUO”**, een dubbel stootkussen tegen harde vloeren

◇ **Energy Gel Duo** bestaat uit:

- Een veerkrachtig Energy Gel stootkussen in de hak
- 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 zijn oorspronkelijke vorm keert.

◇ **Energy Gel Duo** verleent meer veerkracht en een beter gevoel

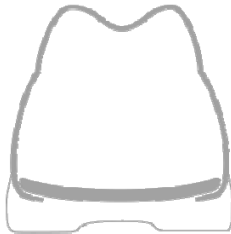
- aan het ganse lichaam – spieren en gewrichten worden daardoor
- minder belast.





“STABILITY SYSTEM”

unieke constructietechniek waar ARBESKO het verschil maakt!

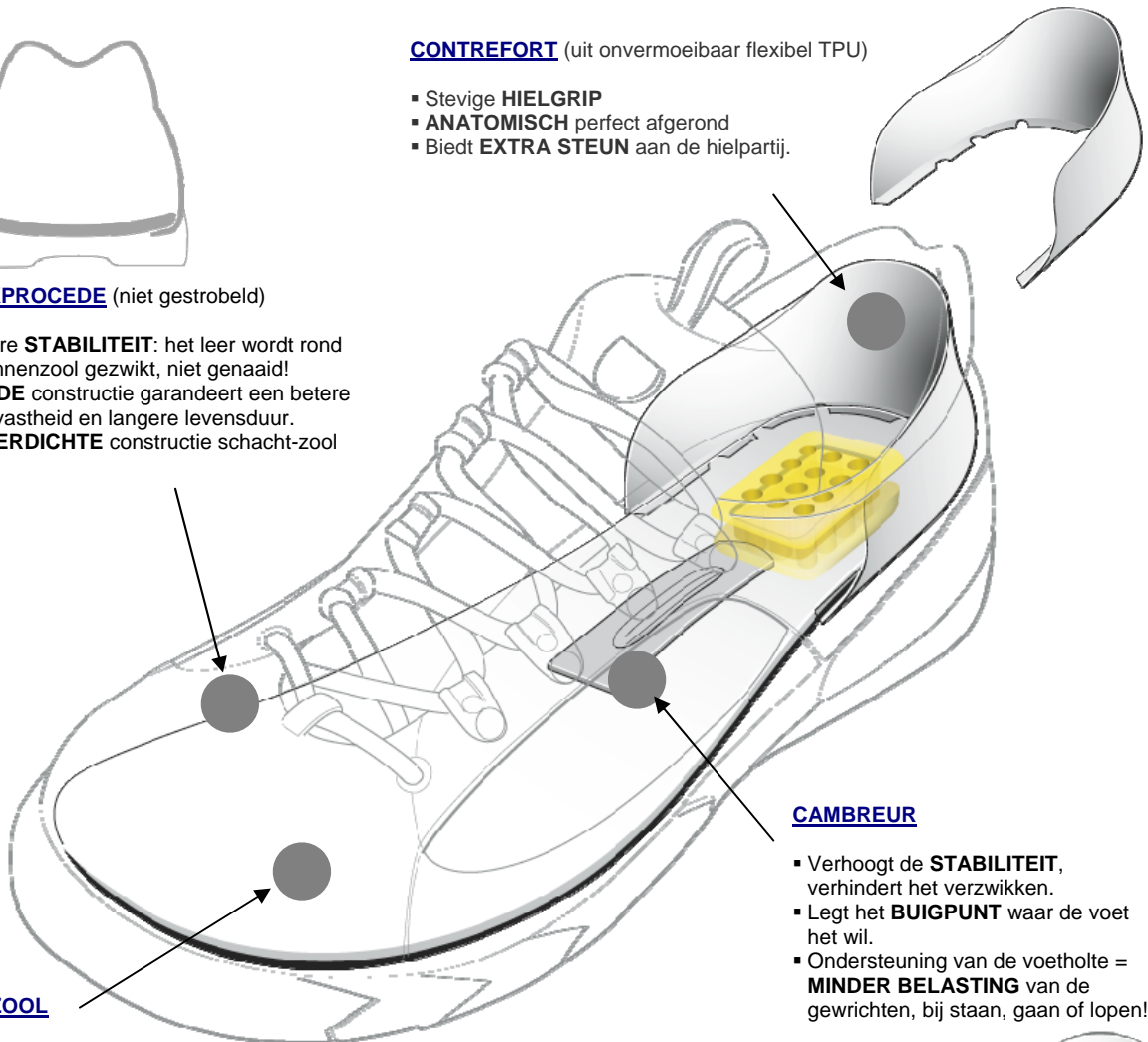


CONTREFORT (uit onvermoeibaar flexibel TPU)

- Stevige **HIELGRIP**
- **ANATOMISCH** perfect afgerond
- Biedt **EXTRA STEUN** aan de hielpartij.

ZWICKPROCEDE (niet gestrobeld)

- Grotere **STABILITEIT**: het leer wordt rond de binnenzool gezwikt, niet genaaid!
- **SOLIDE** constructie garandeert een betere vormvastheid en langere levensduur.
- **WATERDICHT** constructie schacht-zool



BINNENZOO

- **ANATOMISCH VOORGEVORMD**
- Blijft steeds **VORMVAST**
- Biedt extra **ONDERSTEUNING** aan de voet.

CAMBREUR

- Verhoogt de **STABILITEIT**, verhindert het verzwikken.
- Legt het **BUIGPUNT** waar de voet het wil.
- Ondersteuning van de voetholte = **MINDER BELASTING** van de gewrichten, bij staan, gaan of lopen!

