

# **ARBESKO "412"**



Solide et résistant en cuir imprégné Super8. Protection antiperforation et surembout anti-usure en PU.

### Norme:

- EN 345 S3
- Embout en acier EN 344-1 (Esjot 527-200J)
- Semelle en acier EN 344-1 (1100 N anti-perforation)
- Semelle de marche antistatique

#### Pointures:

**35 - 48** 

### Tige:

Cuir bovin "Super8" pleine fleur très souple (épaisseur 1,8 -2,0 mm) Selon la norme en vigueur, les chaussures type S3 doivent être fabriquées en cuir imprégné résistant à l'eau pendant 1 heure. Or, la réalité est souvent moins favorable. C'est pourquoi ARBESKO a élaboré un cuir beaucoup mieux imprégné nommé « Super8 » – ayant une résistance à l'humidité de non moins de 8 heures consécutives, une journée de travail entière!



- Confection sans coutures à l'avant-pied pour une meilleure résistance à l'usure.
- Haut de tige rembourré d'un cuir Nappa très souple à l'intérieur et d'un textile Cordura® réfléchissant à l'extérieur – dispose d'une boucle en textile pour faciliter l'entrée.
- Contrefort solide et préformé.
- Languette rembourrée en cuir bovin pleine fleur imperméable à l'extérieur et cuir Nappa très souple à l'intérieur. Une boucle en textile permet de bien tirer la languette ce qui augmente le confort à niveau du cou-de-pied.
- Fermeture par 2 x 4 œillets

#### Doublure:

- En cuir nappa souple et confortable ; couleur grise.
- La doublure n'est contrairement à beaucoup d'autres marques pas collée au cuir de la tige. Ceci permet de garder une capacité d'absorption maximale.

#### Semelle intermédiaire:

Semelle interieure en Texon® (type T 91) munie d'un cambreur en acier



## Semelle intérieure

- Semelle entière, enlevable, remplaçable
- De forme anatomique
- Excellente capacité d'absorption
- Antibactérienne



## Semelle de marche:

- Polyuréthane bi-densité :
  - o Semelle intercalaire en PU, douce, absorbe les chocs.
  - o Semelle de marche ayant une excellente résistance à l'usure.
- Excellente résistance aux huiles, graisses et acides.
- Antistatique (résistance entre 100 k $\Omega$  et 1000 M $\Omega$ ).
- Profile de semelle anti-dérapant et autonettoyant.
- Système d'absorption d'énergie incorporé dans le talon.

## Surembout:

• Bout recouvert de polyuréthane - offre une protection supplémentaire et augmente considérablement la durée de vie des chaussures.



# "STABILITY SYSTEM"

# CARACTERISTIQUES PRINCIPALES D'UNE CHAUSSURE FONCTIONELLE ET QUALITATIVE DE LA MARQUE ARBESKO:

