Honeywell

Prime S3 HI CI SRC

Modèle 100% NON métallique

Tige- Données techniques

- Tige MICRO FIBRE
- Soufflets latéraux d'étanchéité
- Doublure artico + antiglissoir
- Col matelassé pour un confort maximum
- Première de propreté complète anti-bactéries, antistatique et amovible ergonomique excellente absorption d'eau

Possibilité de modifier le volume chaussant (première de propreté disponible en accessoire)

Embout de sécurité composite 200J

- Ultra léger (50% plus léger que l'acier).
- Amagnétique, isolant thermique et inaltérable.

Intercalaire anti perforation (1100 N) FLEXIUM ™ non métallique

- Ultra léger et très souple.
- Amagnétique, isolant thermique et inaltérable.
- Protège l'intégralité de la surface du pied.

Semelage - Données techniques :

- 4 indicateurs d'usure de la couche extérieure insert rétro réfléchissant.
- Crampons multifonctions indoor / outdoor
- Semelle ESD
- Système d'amortissement des chocs au talon
- PU / TPU
 - Couche de confort densité 0.5
 - Couche d'usure densité 1
 - Très antidérapant grâce à son relief large, profond et autonettoyant.
 - Coeff. D'adhérence selon l'amendement 1 :2007 de la norme
- ENISO20345:2004: SRC (valeurs pour la pointure 42)
- Sur sol acier: Talon 0.20(norme mini 0.13)
- Plat 0.24 (norme mini 0.18)
- Sur sol céramique : Talon 0.33 (norme mini 0.28)
- Plat 0.40 (norme mini 0.31)
 - -Capacité d'absorption d'énergie > 20 joules.
 - -Résistance à l'abrasion exceptionnelle :
- Perte en volume <150 mm3 (sous charge 10 newton = 1 kg).
 - -Allongement à la rupture : 650 %.
 - -Résistance aux flexions répétées optimisée > 60 000.
- (Test au fléxomètre de MATTIA, norme >30 000).
 - Résistance aux hydrocarbures excellente :
- Variation de volume (test de 22 heures)
- Huile ASTM N°3 gonflement < 0,5 %
- isoctane-toluène (70/30) gonflement < 4 %
 - Tenue aux acides et bases : limitée au faible concentration

Adhérence SRC pt 42	A plat	Sur talon
Sol carrelé avec solution de NaLS	0.36 (Mini norme 0.32)	0.34 (Mini norme 0.28)
Sol acier avec Glycérine	0.18 (Mini norme 0.18)	0.14 (Mini norme 0.13)



SPECIFICATIONS TECHNIQUES ET NORMES

Directive européenne : 2016-

425

Normes: EN ISO 20345: 2011

Attestation CE de

Type: 0075/797/161/09/19/2658

ext 01/09/19

Réf: 6246172- Pointures: 35-49 EN ISO 20345: 2011 S3 HI CI SRC

Assurance Qualité: BVQI ISO

9001

Version2008

Marquage: S3 HI CI SRC ESD

