

GYM S3

73N37C

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD CLASS 3

Chaussure montante, en cuir fleur Nubuck IDROTECH® WRU épaisseur 1,8-2,0 mm.

Doublure en tissu respirante et résistante à l'abrasion.

Chaussure avec insert haute visibilité.

Languette souple, doublée et matelassée.

CHAUSSURE SANS PARTIES METALLIQUES

EMBOUIT 200J polymérique **composite non-thermique** EN 12568

SEMELLE INTERCALAIRE composite en tissu flexible antiperforation EN 12568

SEMELLE ERGO SAFE polyuréthane double-densité antistatique, résistante à l'hydrolysis ISO 5423:92, aux hydrocarbures et à l'abrasion, anti-shock et anti-dérapante **SRC**

SEMELLE INTERIEURE 5000, trois-matériels extra confortable: respirante, amovible, anatomique, absorbante, ESD et antibactérienne

La chaussure passe le test EN ISO 61340-4-3:2001 pour la résistance électrique **ESD class 3 (chaussures électriques dissipatives)**

Pointure 36-47 Poids de la chaussure Point. 42 gr. 540



CERTIFICATIONS



TECHNOLOGIES ET MATÉRIAUX



SECTEURS



SEMELLE



Ergo Safe est la chaussure de travail idéale pour ceux qui souffrent de douleurs au dos et aux articulations. Il s'agit en effet de la seule chaussure ergonomique du secteur étudiée pour donner une solution à ces exigences et dans le même temps pour assurer une protection complète. Cela est possible grâce à la semelle ronde, qui permet le décharge uniforme du poids du corps dans toute la plante du pied, en assurant un soulagement agréable au dos, aux genoux et aux talons. En outre Ergo aide la marche, en assurant une circulation meilleure du sang et une économie d'énergie à la fin de la journée.

PLUS



IDROTECH®

IDROTECH® est un traitement du cuir qui a le but d'optimiser la résistance à l'eau et la respiration du pied. Cette méthode de tannage, grâce aux sales minéraux utilisés, donne une excellente douceur et une résistance complète aux huiles et aux hydrocarbures. Le cuir IDROTECH® est certifiée selon les normes ISO 4045, ISO 17075 et ISO 5403.

RÉSULTATS TEST ANTI-GLISSEMENT

ANTISLIPPING TEST RESULTS			
SRC			
SAFETY SHOES			
SRA	HEEL=0,528	0,31	
	PLATE=0,528	0,31	
SRB	HEEL=0,523	0,32	
	PLATE=0,528	0,32	