



jalas[®] **green line**

JALAS[®] 6438 TEMPERA

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, très chaud, excellente absorption des chocs

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS

D'UTILISATION Espaces en plein air, zones avec absence de métal exigée par les chaussures, environnements à risques de perforation des semelles, espaces froids, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Renfort orteils ProNose, semelle extérieure résistante aux huiles, sans métal, propriétés antistatiques, œillets de laçage, hydrofuge, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1

(ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU, cuir croûte

MATÉRIAU DE LA SEMELLE Cambrión asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Supreme

AJUSTEMENT Étroit/Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Embout de sécurité en matériau composite



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Modèle hiver



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD



Renfort orteils ProNose



jalas[®] **green line**

JALAS[®] 6438 TEMPERA

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, très chaud, excellente absorption des chocs

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS

D'UTILISATION Espaces en plein air, zones avec absence de métal exigée par les chaussures, environnements à risques de perforation des semelles, espaces froids, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Renfort orteils ProNose, semelle extérieure résistante aux huiles, sans métal, propriétés antistatiques, œillets de laçage, hydrofuge, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1

(ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU, cuir croûte

MATÉRIAU DE LA SEMELLE Cambrión asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Supreme

AJUSTEMENT Étroit/Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Embout de sécurité en matériau composite



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Modèle hiver



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD



Renfort orteils ProNose