



**jalas**®

**green line**



## JALAS® 6498 NATURE

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS**

**D'UTILISATION** Espaces en plein air, utilisation toute l'année, zones avec absence de métal exigée par les chaussures, environnements à risques de perforation des semelles

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

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

(ESD), choix éco-responsable, répond aux critères environnementaux de l'UE en matière de flore

**MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE** Microfibre, textile

**MATÉRIAU DE LA SEMELLE** Cambrian asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

**SEMELLE INTERNE** FX2 Pro

**AJUSTEMENT** Étroit/Normal

**GAMME DE TAILLES (UE)** 36-47

CE



Embout de sécurité en matériau composite



Renfort orteils ProNose



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Système d'amortissement des chocs Ergothen



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD



**jalas**®

**green line**



## JALAS® 6498 NATURE

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS**

**D'UTILISATION** Espaces en plein air, utilisation toute l'année, zones avec absence de métal exigée par les chaussures, environnements à risques de perforation des semelles

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

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

(ESD), choix éco-responsable, répond aux critères environnementaux de l'UE en matière de flore

**MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE** Microfibre, textile

**MATÉRIAU DE LA SEMELLE** Cambrian asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

**SEMELLE INTERNE** FX2 Pro

**AJUSTEMENT** Étroit/Normal

**GAMME DE TAILLES (UE)** 36-47

CE



Embout de sécurité en matériau composite



Renfort orteils ProNose



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Système d'amortissement des chocs Ergothen



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD