



**jalas**<sup>®</sup> GRAND WALKING

## JALAS<sup>®</sup> 5032 MOVE

EN ISO 20347:2012, O2, SRC

**CARACTÉRISTIQUES** Excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, chaud, excellente absorption des chocs, léger

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION** Espaces en plein air

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES** Légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, fermeture à glissière, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

**MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE** Cuir pleine fleur

**SOLEMATERIAL** Cambrian asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Hydrofuge



Modèle hiver



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



ESD



Fermeture à glissière



**jalas**<sup>®</sup> GRAND WALKING

## JALAS<sup>®</sup> 5032 MOVE

EN ISO 20347:2012, O2, SRC

**CARACTÉRISTIQUES** Excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, chaud, excellente absorption des chocs, léger

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION** Espaces en plein air

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES** Légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, fermeture à glissière, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

**MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE** Cuir pleine fleur

**SOLEMATERIAL** Cambrian asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Hydrofuge



Modèle hiver



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



ESD



Fermeture à glissière