

JALAS® 5032 MOVE

EN ISO 20347:2012, 02, SRC

CARACTÉRISTIQUES

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

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE CHAUSSURE Chaussures de travail, bottes/Demi-bottes

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

COLLECTION Grand Walking

PLATE-FORME Grand Walking

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir pleine fleur

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Polyester, polyamide

SOLEMATERIAL Cambrion asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

FERMETURE Lacets

COULEUR Noir



GRAND WALKING

POINTURE	RÉF.	CODE EAN
36	5032-36	6408487418617
37	5032-37	6408487418624
38	5032-38	6408487418631
39	5032-39	6408487418648
40	5032-40	6408487418655
41	5032-41	6408487418662
42	5032-42	6408487418679
43	5032-43	6408487418686
44	5032-44	6408487418693
45	5032-45	6408487418709
46	5032-46	6408487418716
47	5032-47	6408487418723

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

JALAS® 5032 MOVE

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)

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Antistatique

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces en plein air



Hydrofuge



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Fermeture à glissière



Modèle hiver



Propriétés antistatiques



ESD

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2021-05-09

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 5032 MOVE

CONFORMITÉ
EN ISO 20347:2012

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

O2: O1 + WRU

A: Résistance électrique (entre 0,1 et 1 000 Mega Ohms)

E: Absorption d'énergie au niveau du talon (testée à 20 Joules)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Résistance de décharge électrostatique (ESD) inférieur à 35 megaohm



CE



Hydrofuge



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Fermeture à glissière



Modèle hiver



Propriétés antistatiques



ESD

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2021-05-09

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com