

JALAS® 2982 RONJA

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

CARACTÉRISTIQUES

Excellente adhérence, excellent ajustement, confortable, respirant, excellente absorption des chocs, léger

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE CHAUSSURE Chaussures de travail, sabots

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 34-42

COLLECTION Gram à la Sara

PLATE-FORME Gram

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Microfibre

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Polyester, polyamide

MATÉRIAU DE LA SEMELLE 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 Velcro®

COULEUR Blanc, noir



POINTURE	RÉF.	CODE EAN
34	2982-34	6408487434952
35	2982-35	6408487434969
36	2982-36	6408487434976
37	2982-37	6408487434983
38	2982-38	6408487434990
39	2982-39	6408487435003
40	2982-40	6408487435010
41	2982-41	6408487435027
42	2982-42	6408487435034

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® 2982 RONJA

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, sangle de talon ajustable, ESD, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Antistatique, glissement

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces intérieurs, environnements de travail, espaces secs, espaces propres

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Nettoyage, travail en cuisine, hôtellerie-restauration, santé, services de soin, services, travail de bureau, travail en boutique

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

HoReCa, service



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



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.

2019-04-10

2(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

JALAS® 2982 RONJA

CONFORMITÉ
EN ISO 20347:2012

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

OB: Chaussure n'offrant aucune protection des orteils contre les risques mécaniques mais devant fournir une protection contre l'une ou plusieurs des catégories suivantes: P, C, A, E, Cl, I, AN, WR ou HI

FO: Semelle extérieure résistante aux huiles

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

ESD: Décharge électrostatique

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



CE



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



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.

2019-04-10

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