

JALAS® 1122 STELLA

EN ISO 20347:2012, 01 SRC

CARACTÉRISTIQUES

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

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE CHAUSSURE Chaussures de travail, chaussures basses

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-42

COLLECTION Flower

PLATE-FORME Flower

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir pleine fleur

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Microfibre, polyester

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

SEMELLE INTERNE FX2 Flower

MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, fibre électro conductrice à base de polyester, double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

FERMETURE Lacets

COULEUR Noir, rose



Flower
COLLECTION

POINTURE	RÉF.	CODE EAN
36	1122-36	6408487439179
37	1122-37	6408487439186
38	1122-38	6408487439193
39	1122-39	6408487439209
40	1122-40	6408487439216
41	1122-41	6408487439223
42	1122-42	6408487439230

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® 1122 STELLA

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, semelle interne respirante, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Antistatique, glissement

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces en plein air, espaces intérieurs, environnements de travail

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Hôtellerie-restauration, santé, 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.

2018-11-20

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® 1122 STELLA

CONFORMITÉ
EN ISO 20347:2012

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

O1: Chaussure composée de cuir et d'autres matériaux à l'exception des chaussures tout caoutchouc ou tout polymère + arrière fermé + A + E

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

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.

2018-11-20

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