



## jalas® CLEAN 3500

EN ISO 20345:2022 S1, LG ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Pour en savoir plus

### LÉGÈRE ET AÉRÉE, COULEUR BLANCHE OBLIGATOIRE

Sandale de sécurité légère et aérée avec embout de sécurité en aluminium conçue pour les travaux en laboratoire et autres lieux où le port de chaussures blanches est exigé. La sandale est également très appréciée des peintres au pistolet. Empeigne en textile et cuir revêtu de PU. Semelle extérieure en PU. Le système d'amortissement des chocs Ergothan protège le dos et les jambes des grands marcheurs.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Niveau de protection le plus élevé
- Excellente adhérence
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Excellente absorption des chocs
- Respirant

#### 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)
- Bord de tige rembourré



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures des orteils, antistatique

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces intérieurs

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail en laboratoire, travail de peinture au pistolet

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Chaussures de sécurité, Sandales

CATÉGORIE Cat. II

AJUSTEMENT Normal

COLLECTION Clean

MATÉRIAU DESSUS Cuir enduit PU, Textile

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Aluminium

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester, polyamide

SEMELLE INTERNE JALAS 8103 FX2 Pro-X

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®

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure PU

FIXATION Bande auto-agrippante

COLORIS Blanc, Noir

POIDS NET (TAILLE 42) 1.01 kg

**CONFORMITÉ**



EN ISO 20345:2022  
S1, LG



ASTM F2413-18  
M/I/C  
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**CARACTÉRISTIQUES**



ESD



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Embout de sécurité en aluminium



Semelle extérieure résistante aux huiles

POINTURE	RÉF.	EAN
36	3500-36	6408487430985
37	3500-37	6408487430992
38	3500-38	6408487431005
39	3500-39	6408487431012
40	3500-40	6408487431029
41	3500-41	6408487431036
42	3500-42	6408487431043
43	3500-43	6408487431050
44	3500-44	6408487431067
45	3500-45	6408487431074
46	3500-46	6408487431081
47	3500-47	6408487431098

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com