

JALAS® 1122 STELLA

EN ISO 20347:2012, 01 SRC

PROPIEDADES

Agarre excelente, ajuste excelente, extra cómodo, transpirable, excelente absorción de impactos, extremadamente ligero

ESPECIFICACIÓN

TIPO DE CALZADO Calzado de trabajo, calzado bajo

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 36-42

COLECCIÓN Flower

TIPO DE SUELA Flower

MATERIAL SUPERIOR Piel flor

MATERIAL DEL FORRO Microfibra, poliéster

MATERIAL DE LA SUELA Estabilizador, suela de PU

PLANTILLA INTERIOR FX2 Flower

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, hilo conductor a base de poliéster, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®

CIERRE Cordones

COLOR Negro, rosa



Flower
COLLECTION

TAMAÑO	N.º REF.	N.º 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

Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2018-11-20



SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com



JALAS® 1122 STELLA

CARACTERÍSTICAS

Peso ligero, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, plantilla con ventilación, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVIENE EL RIESGO DE

Antiestático, deslizamiento

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para exterior, para interior, entornos de oficina

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos en hoteles y restaurantes, asistencia sanitaria, servicio, trabajos de oficina, trabajo en tienda

SECTORES DE USO PRINCIPALES

HoReCa, service

CE



Suela resistente al aceite



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Propiedades antiestáticas



ESD

Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

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

JALAS® 1122 STELLA

CONFORMIDAD
EN ISO 20347:2012

DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

O1: Calzado ocupacional fabricado en cuero y otros materiales, excluido calzado íntegramente de goma o íntegramente polimérico + región de asiento cerrada + A + E

FO: Suela resistente al aceite

A: Antiestático: resistencia eléctrica (entre 0,1 y 1000 megaOhmios)

E: Absorción de energía en la zona del talón (probada a 20 Julios)

SRC: SRA + SRB. Máximo nivel antideslizamiento

IEC 61340-5-1: Resistencia a la descarga electrostática (ESD) inferior a 35 megaOhmios



CE



Suela resistente al aceite



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Propiedades antiestáticas



ESD

Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

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