

JALAS® 2982 RONJA

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

PROPIEDADES

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

ESPECIFICACIÓN

TIPO DE CALZADO Calzado de trabajo, zuecos

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 34-42

COLECCIÓN Gram à la Sara

TIPO DE SUELA Gram

MATERIAL SUPERIOR Microfibra

MATERIAL DEL FORRO Poliéster, poliamida

MATERIAL DE LA SUELA Estabilizador, suela de PU

PLANTILLA INTERIOR FX2 Pro

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®

CIERRE Velcro®

COLOR Blanco, negro



TAMAÑO	N.º REF.	N.º 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

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.

JALAS® 2982 RONJA

CARACTERÍSTICAS

Peso ligero, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, banda de talón ajustable, ESD, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVIENE EL RIESGO DE

Antiestático, deslizamiento

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para interior, entornos de oficina, entornos secos, entornos limpios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Limpieza, trabajos en cocinas, trabajos en hoteles y restaurantes, asistencia sanitaria, cuidados, servicio, trabajos de oficina, trabajo en tienda

SECTORES DE USO PRINCIPALES

HoReCa, service



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.

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

CONFORMIDAD
EN ISO 20347:2012

DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

OB: Calzado que no ofrece protección de los dedos frente a riesgos mecánicos pero sí debe proporcionar protección para una o más de las categorías P, C, A, E, CI, I, AN, WR o HI

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

ESD: Descarga electrostática

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.

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