

## JALAS® 2562

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

### PROPIEDADES

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

### ESPECIFICACIÓN

TIPO DE CALZADO Calzado de trabajo, sandalias

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-48

MATERIAL SUPERIOR Piel nubuck

MATERIAL DEL FORRO Poliamida, neopreno

MATERIAL DE LA SUELA Suela de PU

CIERRE Velcro®

COLOR Negro



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.

2018-08-30



SP Technical research institute of Sweden

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)



## JALAS® 2562

### CARACTERÍSTICAS

Perforado, peso ligero, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, 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

Instalación eléctrica, trabajos electrónicos, trabajos en laboratorio, limpieza, trabajos en hoteles y restaurantes, asistencia sanitaria, cuidados, servicio, trabajos de oficina, trabajo en tienda

### SECTORES DE USO PRINCIPALES

HoReCa, service, retail

2(3)

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.

2018-08-30

**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® 2562

**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.

2018-08-30

**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