

## JALAS® 2982 RONJA

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragender Grip, sehr gute Passform, bequem, luftdurchlässig, optimierte Stoßdämpfung, leicht

### EIGENSCHAFTEN

SCHUHART Berufsschuhe, Clogs

PASSFORM Normal

GRÖSSEN (EU) 34-42

KOLLEKTION Gram à la Sara

PLATTFORM Gram

OBERMATERIAL Mikrofaser

MATERIAL FUTTER Polyester, Polyamid

MATERIAL LAUF SOHLE Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

EINLEGESOHLE FX2 Pro

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, weiches E.V.A, zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

VERSCHLUSS Klettverschluss

FARBE Weiß, schwarz



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
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

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

## JALAS® 2982 RONJA

### EIGENSCHAFTEN

Geringes Gewicht, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, verstellbarer Fersenriemen, ESD, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Elektrische Aufladung, Rutschgefahr

### VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Innenräume, Büro, trockene Bereiche, saubere Arbeitsumgebungen

### VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Raumpflege, Küchenarbeiten, Arbeit in Hotels und Gastronomie, Gesundheitswesen, Pflegebereich, Dienstleistungsbereich, Büroarbeiten, Ladenarbeiten

### VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

HoReCa, Service



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften



ESD

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

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

## JALAS® 2982 RONJA

**KONFORMITÄT**  
EN ISO 20347:2012

### BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

OB: Schuhe ohne Zehenschutzkappe gegen mechanische Risiken, müssen aber Schutz in einer oder mehreren der Kategorien P, C, A, E, CI, I, AN, WR oder HI bieten

FO: Ölbeständige Laufsohle

A: Elektrischer Widerstand (zwischen 0,1-1000 Megaohm)

E: Energieaufnahme (getestet bei 20 Joule)

SRC: SRA + SRB

ESD: Elektrostatische Aufladung

IEC 61340-5-1: Elektrostatische Aufladung, Widerstand (ESD) unter 35 Megaohm



CE



Ölbeständige Laufsohle



Ergothan Stoßdämpfungssystem



Antistatische Eigenschaften



ESD

Die Produkteigenschaften bleiben nur dann unverändert, wenn die vom Hersteller empfohlenen Einlegesohlen verwendet werden. Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

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