

## JALAS® 3510 WHITE RESPIRO

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

### PROPRIEDADES

O mais alto nível de proteção, Boa aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, muito respiráveis, excelente absorção de choque

### ESPECIFICAÇÃO

TIPO DE SAPATO Calçado de segurança, sandálias

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

COLEÇÃO White

PLATAFORMA Stabilizator

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, têxtil

MATERIAL DA BIQUEIRA Alumínio

MATERIAL DO FORRO Poliéster, poliamida

MATERIAL DA SOLA Entressola de PU, haste de plástico, sola exterior de TPU

PALMILHA FX2 Pro

MATERIAL DA PALMILHA Têxtil, EVA macia, fio condutor à base de poliéster, zonas de dupla absorção de choque em Poron® XRD®

FECHO Velcro®

COR Branco, preto



As características do produto não sofrem alterações desde que se utilizem as palmilhas recomendadas pelo fabricante. Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2018-08-29

## JALAS® 3510 WHITE RESPIRO

### CARACTERÍSTICAS

Membrana respirável, patenteada pela Geox, perfurada, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, extremidade do cano reforçada, palmilha ventilada, estabilizador, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

### PREVINE O RISCO DE

Lesões nos dedos dos pés, antiestático

### PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Interior, ambientes secos

### PRINCIPAIS ÁREAS DE UTILIZAÇÃO

Laboratório, pintura por pulverização



CE



Biqueira de alumínio



Sola exterior resistente ao óleo



Sistema de absorção de choques  
Ergothan



Estabilizador



Propriedades antiestáticas



ESD

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2018-08-29

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® 3510 WHITE RESPIRO

**CONFORMIDADE**  
EN ISO 20345:2011

### DESCRIÇÃO DA CONFORMIDADE

**SB:** Calçado com proteção dos dedos testado contra impacto de 200 J e força de compressão de 15 kN (inclui sola exterior resistente ao óleo)

**S1:** Calçado feito em pele e outros materiais, excluindo o calçado inteiramente de borracha ou de polímeros + região de assento fechada + SB + A + E

**A:** Resistência elétrica (entre 0,1-1000 megaohms)

**E:** Absorção de energia na zona do calcanhar (testado a 20 joules)

**SRA:** Resistência ao escorregamento em piso cerâmico com solução de laurilsulfato de sódio

**SRB:** Resistência ao escorregamento em piso de aço com glicerol

**SRC:** SRA + SRB

**IEC 61340-5-1:** Resistência à descarga eletrostática (ESD) abaixo de 35 megaohms

**BGR 191:** Ajuste de calçado ortopédico de acordo com a BGR 191 alemã. O calçado é testado com palmilhas ortopédicas ajustadas de acordo com a norma EN ISO 20345



CE



Biqueira de alumínio



Sola exterior resistente ao óleo



Sistema de absorção de choques Ergothon



Estabilizador



Propriedades antiestáticas



ESD

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2018-08-29

**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