

JALAS® 1112 IRIS

EN ISO 20347:2012, 01 SRC FO

PROPRIEDADES

Excelente aderência, bom ajuste, extra confortáveis, muito respiráveis, excelente absorção de choque, extremamente leves

ESPECIFICAÇÃO

TIPO DE SAPATO Calçado de trabalho, sandálias

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-42

COLEÇÃO Flower

PLATAFORMA Flower

MATERIAL SUPERIOR Pele de flor integral

MATERIAL DO FORRO Microfibra, poliéster

MATERIAL DA SOLA Haste de plástico, sola exterior de PU

PALMILHA FX2 Flower

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

FECHO Velcro®

COR Preto, cinzento, rosa



Flower
COLLECTION

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



SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

JALAS® 1112 IRIS

CARACTERÍSTICAS

Baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, palmilha ventilada, tira de calcanhar ajustável, tira de tornozelo ajustável, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVINE O RISCO DE

Antiestático, escorregar

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

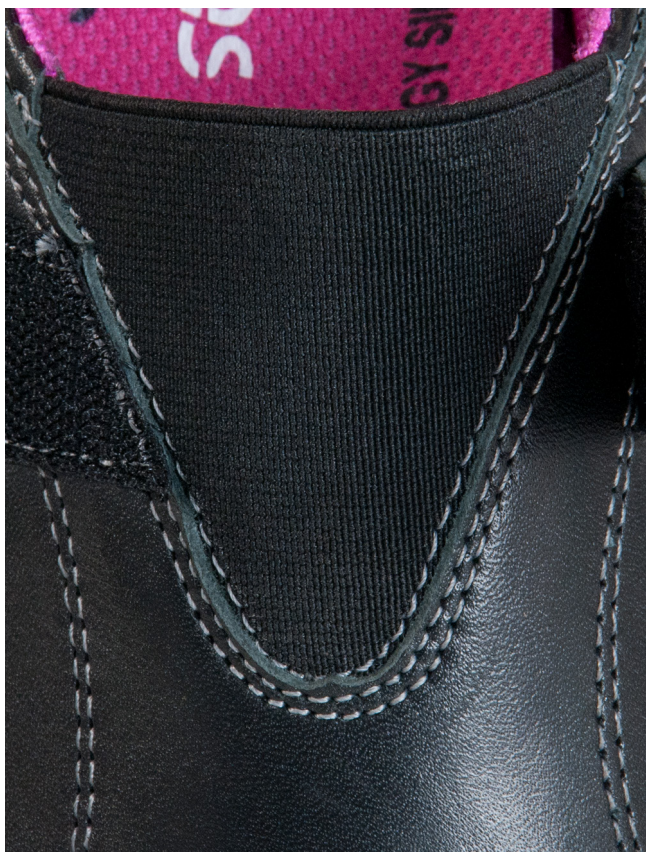
Interior, ambientes de oficina, ambientes secos, ambientes limpos

PRINCIPAIS ÁREAS DE UTILIZAÇÃO

Hotéis e restaurantes, cuidados de saúde, prestação de cuidados, manutenção, escritório, loja

PRINCIPAIS INDÚSTRIAS DE UTILIZAÇÃO

HoReCa, service



Sola exterior resistente ao óleo



Sistema de absorção de choques Ergothon



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

JALAS® 1112 IRIS

CONFORMIDADE
EN ISO 20347:2012

DESCRIÇÃO DA CONFORMIDADE

O1: Calçado feito em pele e outros materiais, excluindo o calçado inteiramente de borracha ou de polímeros + região de assento fechada + A + E

FO: Sola exterior resistente ao óleo

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

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

SRC: SRA + SRB

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



CE



Sola exterior resistente ao óleo



Sistema de absorção de choques Ergothan



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