

JALAS® 9512 EXALTER

EN ISO 20347:2012, 01 SRC HRO

FORKLARING

Ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, åndbar, ekstra god støddæmpning, let

SPECIFIKATION

SKOTYPE Arbejdssko, sko

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

KOLLEKTION Exalter2

PLATFORM Performance

MATERIALE PÅ OVERDEL Mikrofiber, tekstil

TYKKELSE PÅ OVERDELSMATERIALE 1,5-1,7

FORINGSMATERIALE Hygiejnisk polyamid

SÅLMATERIALE PU-mellemsål, plastikstabilisator, gummiydørsål

INDERSÅL FX3 Exalter2

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, blød E.V.A, hård E.V.A, elektrisk ledende polyestertråd, neo foam, dobbelte støddabsorberende zoner i Poron® XRD®

LUKNING Snørebånd

FARVE Sort, grå, blå



EXALTER²



Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægssåler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2018-08-30



Finnish Institute of Occupational Health

SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

JALAS® 9512 EXALTER

EKSTRA FUNKTIONER

Lav vægt, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, ventilerende indersål, stabilizator, ergonomisk formet, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD), antibakteriel fiber - modvirker dårlig lugt, godt miljøvalg

MODVIRKER RISIKO FOR

Forstuvningsskader, antistatisk

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Indendøre, tørre miljøer, rene miljøer



CE



Varmebestandig ydersål



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Stabilizator



Antistatiske egenskaber



ESD

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægssåler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

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® 9512 EXALTER

OPFYLDELSE AF KRAV
EN ISO 20347:2012

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

O1: Fodtøj i læder og andre materialer, ekskl. fodtøj i 100 % gummi og fodtøj i 100 % polymert materiale + lukket hælområde + A +E

HRO: Varmebestandig ydersål, blandingstestet ved 300 °C

A: Elektrisk modstand (mellem 0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorbering (testet ved 20 joules)

SRA: Skridsikkerhed på keramisk flisegulv med natriumlaurylsulfat-opløsning

SRB: Skridsikkerhed på stålulv med glycerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Modstandsdygtighed over for elektrisk udladning (ESD) under 35 megaohm

BGR 191: Ortopædisk fodtøj, i henhold til tysk BGR 191. Fodtøjet testet med tilpassede ortopædiske indlægssåler i henhold til EN ISO 20345 standard



CE



Varmebestandig ydersål



Oliebestandig ydersål



Ergothon støddæmpningssystem



Stabilizator



Antistatiske egenskaber



ESD

Produktegenskaberne forbliver kun uændrede, når der anvendes indlægssåler anbefalet af producenten. Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

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