



**jalas**<sup>®</sup> **DRY+LOCK**

## JALAS<sup>®</sup> 3328 DRYLOCK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, WR, HRO

**FORKLARING** Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, våde miljøer, krævende miljøer

### EKSTRA FUNKTIONER

Vandtæt Drylock-membran, ProNose tåslidsforstærkning, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, foret støvleskaft, ventilerende indersål, øskener, vandtæt, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIALE PÅ OVERDEL Narvlæder

SOLEMATERIAL PU-mellemsål, gummiydertsål

INDERSÅL FX2 Supreme

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

CE



Tåværn i aluminium



ProNose tåslidsforstærkning



Søværn i stål



Ergothan støddæmpningssystem



Varmebestandig ydersål



Antistatiske egenskaber



Vandtæt



ESD



Oliebestandig ydersål



**jalas**<sup>®</sup> **DRY+LOCK**

## JALAS<sup>®</sup> 3328 DRYLOCK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, WR, HRO

**FORKLARING** Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, våde miljøer, krævende miljøer

### EKSTRA FUNKTIONER

Vandtæt Drylock-membran, ProNose tåslidsforstærkning, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, foret støvleskaft, ventilerende indersål, øskener, vandtæt, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIALE PÅ OVERDEL Narvlæder

SOLEMATERIAL PU-mellemsål, gummiydertsål

INDERSÅL FX2 Supreme

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 36-47

CE



Tåværn i aluminium



ProNose tåslidsforstærkning



Søværn i stål



Ergothan støddæmpningssystem



Varmebestandig ydersål



Antistatiske egenskaber



Vandtæt



ESD



Oliebestandig ydersål