



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3318 DRYLOCK

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

PROPRIETĂȚI Cel mai ridicat nivel de protecție, priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, absorbție excelentă a șocurilor

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE De exterior, utilizare tot anul, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii ude, medii aspre

CARACTERISTICI Membrană Drylock impermeabilă, întăritură vârf ProNose, talpă exterioară rezistentă la căldură, talpă exterioară rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, limbă burduf, parte superioară căptușită, branțuri cu aerisire, legare rapidă, impermeabile, reflector, zone de amortizare dublă a șocurilor, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Cordura[®], Piele

naturală

SOLEMATERIAL Talpă mijlocie din PU, talpă exterioară din cauciuc

BRANȚ FX2 Supreme

POTRIVIRE CALAPOD Normală

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 36-47

CE



Bombeu din aluminiu



Întăritură vârf ProNose



Protecție din oțel împotriva cuierilor



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Proprietăți antistatice



Impermeabile



ESD



Talpă exterioară rezistentă la ulei



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3318 DRYLOCK

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

PROPRIETĂȚI Cel mai ridicat nivel de protecție, priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, absorbție excelentă a șocurilor

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE De exterior, utilizare tot anul, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii ude, medii aspre

CARACTERISTICI Membrană Drylock impermeabilă, întăritură vârf ProNose, talpă exterioară rezistentă la căldură, talpă exterioară rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, limbă burduf, parte superioară căptușită, branțuri cu aerisire, legare rapidă, impermeabile, reflector, zone de amortizare dublă a șocurilor, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Cordura[®], Piele

naturală

SOLEMATERIAL Talpă mijlocie din PU, talpă exterioară din cauciuc

BRANȚ FX2 Supreme

POTRIVIRE CALAPOD Normală

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 36-47

CE



Bombeu din aluminiu



Întăritură vârf ProNose



Protecție din oțel împotriva cuierilor



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Proprietăți antistatice



Impermeabile



ESD



Talpă exterioară rezistentă la ulei