



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

TULAJDONSÁGOK Kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, használat egész évben, nedves környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK Vízálló Drylock-membrán, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott bakancsszár, szellőző talp, húzóhurkok, vízálló, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Teljes barkás bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Hőálló járótalp



Ergothon ütéstompító rendszer



Vízálló



Antisztatikus tulajdonságok



Olajálló járótalp



ESD



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

TULAJDONSÁGOK Kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, használat egész évben, nedves környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK Vízálló Drylock-membrán, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott bakancsszár, szellőző talp, húzóhurkok, vízálló, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Teljes barkás bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Hőálló járótalp



Ergothon ütéstompító rendszer



Vízálló



Antisztatikus tulajdonságok



Olajálló járótalp



ESD