



jalas[®]

green line



JALAS[®] 6498 NATURE

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

PRIMÆRE ANVENDELSESONRÅDER Udendørs, helårsbrug, krav til metalfri sko, miljøer med risiko for ydersål penetration

EKSTRA FUNKTIONER ProNose tåslidsforstærkning, oliebestandig ydersål, metalfri, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, ventilerende indersål, øskener, vandafvisende, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD), godt miljøvalg, opfylder EU-blomstens miljøkrav

MATERIALE PÅ OVERDEL Mikrofiber, tekstil

SÅLMATERIALE Plastikstabilisator, PU-ydersål
INDERSÅL FX2 Pro
PASFORM Smal/Normal
STØRRELSER (EU) 36-47

CE



Tøværn i komposit



ProNose tåslidsforstærkning



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Ergothan støddæmpningssystem



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD



jalas[®]

green line



JALAS[®] 6498 NATURE

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

PRIMÆRE ANVENDELSESONRÅDER Udendørs, helårsbrug, krav til metalfri sko, miljøer med risiko for ydersål penetration

EKSTRA FUNKTIONER ProNose tåslidsforstærkning, oliebestandig ydersål, metalfri, antistatiske egenskaber, bred foldet pløs, ventilerende indersål, øskener, vandafvisende, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD), godt miljøvalg, opfylder EU-blomstens miljøkrav

MATERIALE PÅ OVERDEL Mikrofiber, tekstil

SÅLMATERIALE Plastikstabilisator, PU-ydersål
INDERSÅL FX2 Pro
PASFORM Smal/Normal
STØRRELSER (EU) 36-47

CE



Tøværn i komposit



ProNose tåslidsforstærkning



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Ergothan støddæmpningssystem



Vandafvisende



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD