



jalas[®] GRAND WALKING

JALAS[®] 5042 CARE

EN ISO 20347:2012, 01, SRC

VLASTNOSTI Vynikajúca priľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, priedušné, vynikajúce tlmenie nárazov, ľahké

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Suché prostredia, čisté prostredia

FUNKCIE Nízka hmotnosť, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, nastaviteľný popruh na päťu, nastaviteľný popruh na členok, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, spĺňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Mikrovláknno

SOLEMATERIAL Plastový stabilizátor, podošva PU

STIELKA FX2 Pro

TVAR CHODIDLA Bežné

ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 36-47

CE



Podošva odolná voči oleju



Antistatické vlastnosti



Systém tlmenia nárazov Ergothan



ESD



jalas[®] GRAND WALKING

JALAS[®] 5042 CARE

EN ISO 20347:2012, 01, SRC

VLASTNOSTI Vynikajúca priľnavosť, vynikajúco padnúce, zvlášť pohodlné, priedušné, vynikajúce tlmenie nárazov, ľahké

HLAVNÉ PROSTREDIA POUŽITIA Suché prostredia, čisté prostredia

FUNKCIE Nízka hmotnosť, podošva odolná voči oleju, antistatické vlastnosti, nastaviteľný popruh na päťu, nastaviteľný popruh na členok, dvojité oblasti pohlcujúce nárazy, spĺňa normu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIÁL ZVRŠKU Mikrovláknno

SOLEMATERIAL Plastový stabilizátor, podošva PU

STIELKA FX2 Pro

TVAR CHODIDLA Bežné

ROZSAH VEĽKOSTÍ (EÚ) 36-47

CE



Podošva odolná voči oleju



Antistatické vlastnosti



Systém tlmenia nárazov Ergothan



ESD