



DRY+LOCK



JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, 02, SRC, WR, HRO, FO

SAVYBĖS

Puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, puikus smūgio energijos sugėrimas, lengvumas

SPECIFIKACIJA

BATŲ TIPAS Darbinė avalynė, ilgaauliai / aulinukai

PRIGLUDIMAS Standartinis

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 36-47

KOLEKCIJA Drylock

PLATFORMA Performance

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Natūrali oda, Tekstilė

VIRŠUTINĖS MEDŽIAGOS STORIS 1.6-1.8

PAMUŠALO MEDŽIAGA „Drylock“ membrana, poliesteris, poliamidas

SOLEMATERIAL PU vidurinioji pado dalis, plastikinis stabilizatorius, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Supreme

VIDPADŽIO MEDŽIAGA Tekstilė, minkšta EVA, laidūs siūlai poliesterio pagrindu, Merinos vilna, dvigubos smūgio energijos sugėrimo zonos iš Poron® XRD®

UŽSEGIMAS Raišteliai

SPALVA Juodos

1(3)

JALAS® 9552 COMBAT

YPATYBĖS

Vandeniui atspari „Drylock“ membrana, lengvi, karščiui atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, liežuvis prisiūtas prie batviršio, paminkštintas aulas, besiventilijuojantis vidpadis, traukimo kilpelės, atsparumas vandeniui, dvejose smūgių sugėrimo zonos

APSAUGO NUO

Antistatino paviršiaus, patempimai, šlapių kojų

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Lauke, nešioti visus metus, drėgna aplinka

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

Medžioklė, karinis darbas, apsaugos ir policijos darbas



Karščiui atsparus išorinis padas



Atsparūs vandeniui



Oleofobinis išorinis padas



„Ergo“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Stabilizatorius



Turi antistatinių savybių

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

2021-05-21

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 9552 COMBAT

ATITIKTIS
EN ISO 20347:2012

ATITIKTIES APRAŠAS

O1: avalynė, pagaminta iš odos ir kitų medžiagų, išskyrus visiškai guminę arba polimerinę avalynę, + visiškai uždaras kulnas + A + E

O2: O1 + WRU

WR: vandeniui atspari avalynė

WRU: vandeniui atsparus viršus

HRO: karščiui atsparus išorinio pado mišinys, bandytas 300 °C temperatūroje

FO: oleofobinis išorinis padas

A: elektrinė varža (0,1–1 000 megaomų)

E: energijos sugėrimas kulno srityje (bandyta taikant 20 džaulius)

SRA: atsparumas paslydimui ant keraminių plytelių grindų su natrio laurilo sulfato tirpalu

SRB: atsparumas paslydimui ant plieninių grindų su gliceroliu

SRC: SRA + SRB



CE



Karščiui atsparus išorinis padas



Atsparūs vandeniui



Oleofobinis išorinis padas



„Ergothan“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Stabilizatorius



Turi antistatinių savybių

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

2021-05-21

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com