



JALAS® 9552 COMBAT

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

WŁAŚCIWOŚCI Wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA Na zewnątrz, użytek całoroczny, środowiska mokre

CECHY Wodoszczelna membrana Drylock, lekkie, podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, język przyszyty do cholewki (miechowcy), wyściełana cholewka buta, wentylowana wkładka, ucho do podciągania, wodoodporne, podwójne strefy absorbujące wstrząsy

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa, Tkanina

jalas®

DRY+LOCK



SOLEMATERIAL Podeszwa środkowa z poliuretanu, klocek w śródstopiu z tworzywa sztucznego, podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 Supreme

DOPASOWANIE Normalne

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 36-47

CE



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Wodoodporne



Stabilizator



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Właściwości antystatyczne



JALAS® 9552 COMBAT

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

WŁAŚCIWOŚCI Wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA Na zewnątrz, użytek całoroczny, środowiska mokre

CECHY Wodoszczelna membrana Drylock, lekkie, podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, język przyszyty do cholewki (miechowcy), wyściełana cholewka buta, wentylowana wkładka, ucho do podciągania, wodoodporne, podwójne strefy absorbujące wstrząsy

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa, Tkanina

jalas®

DRY+LOCK



SOLEMATERIAL Podeszwa środkowa z poliuretanu, klocek w śródstopiu z tworzywa sztucznego, podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 Supreme

DOPASOWANIE Normalne

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 36-47

CE



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Wodoodporne



Stabilizator



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



Właściwości antystatyczne