



jalas[®]

JALAS[®] 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

VLASTNOSTI Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, prodyšná, vynikající tlumení nárazů

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Vnitřní prostory

VLASTNOSTI Nízká hmotnost, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límec a jazyk, odvětraná stélka, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU, textil
SLOŽENÍ PODEŠVE Plastový stabilizátor, PU podešev

STÉLKA FX2 Pro
TVAR CHODIDLA Běžné
VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Hliníková tužinka



Antistatické vlastnosti



Podešev odolná proti oleji



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Systém tlumení nárazů Ergothan



jalas[®]

JALAS[®] 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

VLASTNOSTI Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, prodyšná, vynikající tlumení nárazů

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ Vnitřní prostory

VLASTNOSTI Nízká hmotnost, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límec a jazyk, odvětraná stélka, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU, textil
SLOŽENÍ PODEŠVE Plastový stabilizátor, PU podešev

STÉLKA FX2 Pro
TVAR CHODIDLA Běžné
VELIKOSTI (EU) 36-47

CE



Hliníková tužinka



Antistatické vlastnosti



Podešev odolná proti oleji



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Systém tlumení nárazů Ergothan