



JALAS® 9552 COMBAT

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

CARACTÉRISTIQUES Excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs, léger

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION Espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements mouillés

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Membrane étanche Drylock, légère, semelle extérieure résistante à la chaleur, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, languette à soufflet, tige rembourrée, semelle interne respirante, oeillets de laçage, imperméable, double zone d'absorption

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir pleine fleur,

jalas®

DRY+LOCK



Textile

SOLEMATERIAL Semelle intermédiaire PU, cambion asymétrique en plastique, semelle extérieure caoutchouc

SEMELLE INTERNE FX2 Supreme

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Imperméable



Stabilizator



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques



JALAS® 9552 COMBAT

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

CARACTÉRISTIQUES Excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs, léger

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION Espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements mouillés

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Membrane étanche Drylock, légère, semelle extérieure résistante à la chaleur, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, languette à soufflet, tige rembourrée, semelle interne respirante, oeillets de laçage, imperméable, double zone d'absorption

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir pleine fleur,

jalas®

DRY+LOCK



Textile

SOLEMATERIAL Semelle intermédiaire PU, cambion asymétrique en plastique, semelle extérieure caoutchouc

SEMELLE INTERNE FX2 Supreme

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Imperméable



Stabilizator



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques