



## JALAS® 5362 SPOC

EN ISO 20347:2012, 01, SRC, FO, A, E

OMINAISUUDET Erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä, erinomainen iskunvaimennus, kevyt

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, sisäkäyttö, toimistoympäristö, liukkaat ympäristöt

KUVAUS Ilmanvaihtoverkko, kevyt, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, BOA® Fit System, ESD, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI Tekstiili

SOLEMATERIAL EVA, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 PRO SpOc

ISTUVUUS Normaali  
KOKO (EU) 35-48

CE



Öljyä kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



ErgoFit-iskunvaimennusjärjestelmä



ESD



## JALAS® 5362 SPOC

EN ISO 20347:2012, 01, SRC, FO, A, E

OMINAISUUDET Erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, hengittävä, erinomainen iskunvaimennus, kevyt

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, sisäkäyttö, toimistoympäristö, liukkaat ympäristöt

KUVAUS Ilmanvaihtoverkko, kevyt, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, BOA® Fit System, ESD, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI Tekstiili

SOLEMATERIAL EVA, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 PRO SpOc

ISTUVUUS Normaali  
KOKO (EU) 35-48

CE



Öljyä kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



ErgoFit-iskunvaimennusjärjestelmä



ESD