



**jalas**<sup>®</sup> GRAND WALKING

## JALAS<sup>®</sup> 5032 MOVE

EN ISO 20347:2012, 02, SRC

**PROPRIEDADES** Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, quentes, excelente absorção de choque, leves

**PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO**  
Exterior

**CARACTERÍSTICAS** Baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, fecho de correr, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAL SUPERIOR** Pele de flor integral

**SOLEMATERIAL** Haste de plástico, sola exterior de PU

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Hidrorepelente



Modelo de inverno



Sola exterior resistente ao óleo



Propriedades antiestáticas



Sistema de absorção de choques Ergothan



ESD



Fecho de correr



**jalas**<sup>®</sup> GRAND WALKING

## JALAS<sup>®</sup> 5032 MOVE

EN ISO 20347:2012, 02, SRC

**PROPRIEDADES** Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, quentes, excelente absorção de choque, leves

**PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO**  
Exterior

**CARACTERÍSTICAS** Baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, fecho de correr, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAL SUPERIOR** Pele de flor integral

**SOLEMATERIAL** Haste de plástico, sola exterior de PU

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Hidrorepelente



Modelo de inverno



Sola exterior resistente ao óleo



Propriedades antiestáticas



Sistema de absorção de choques Ergothan



ESD



Fecho de correr