



jalas[®]

JALAS[®] 3780 FOODS

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO, CI

PROPRIEDADES O mais alto nível de proteção, excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO Exterior, interior, ambientes extremos

CARACTERÍSTICAS Sola exterior resistente ao calor, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, cano da bota almofadado, palmilha ventilada, hidrorrepelente, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU

SOLEMATERIAL Entressola de PU, haste de plástico, sola exterior de borracha

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Biqueira de alumínio



Sistema de absorção de choques Ergothan



Sola exterior resistente ao calor



Propriedades antiestáticas



Hidrorrepelente



ESD



Sola exterior resistente ao óleo



jalas[®]

JALAS[®] 3780 FOODS

EN ISO 20345:2011, S2, SRB, HRO, CI

PROPRIEDADES O mais alto nível de proteção, excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO Exterior, interior, ambientes extremos

CARACTERÍSTICAS Sola exterior resistente ao calor, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, cano da bota almofadado, palmilha ventilada, hidrorrepelente, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU

SOLEMATERIAL Entressola de PU, haste de plástico, sola exterior de borracha

PALMILHA FX2 Pro

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Biqueira de alumínio



Sistema de absorção de choques Ergothan



Sola exterior resistente ao calor



Propriedades antiestáticas



Hidrorrepelente



ESD



Sola exterior resistente ao óleo