

Calçado de segurança, tipo sapato unissex e tipo tênis, modelo derby, fechamento em atacador, confeccionado em couro curtido ao cromo, sem componentes metálicos, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, com biqueira composta de material não metálico (composite) e solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, para uso eletricista (isolante elétrico para trabalhos em instalações elétricas de baixa tensão).

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Biqueira de composite

Cabedal em couro relax

Dorso acolchoado

Forração interna

Palmilha antibacteriana

Solado com amortecedor

Biqueira Plástico polímero ultra resistente, suportando impactos de 200J e compressão de até 1500Kg (N) e mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço. Possui também propriedades antimagnéticas e anticorrosivas, além de ser não detectável por detectores de

Cabedal Couro tipo vaqueta lisa com espessura de 15 a 17 linhas.

Numeração PU Bidensidade 33 a 48 Validade 36 meses Cor Preto/Marrom

**CA 42.355** 



mais

artsafety.com.br





Solado Constituído de duas camadas poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm<sup>3</sup> proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 1,0 g/cm³, resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura e resistencia ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC).

> Palmilha de montagem Costurada ao cabedal sistema strobel, em poliéster agulhado resinado

espessura de 2.0 mm.

Palmilha higiênica Anatômica Conformada em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

## Requerimento

ABNT NBR 16603:2017

ABNT NBR ISO 20344:2015

ABNT NBR ISO 20345:2015

instagram/artsafety





pelo

com

+55 (11) 4146-8585