



# MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

## Linha Trekking

### 50B26 CB BP NUB CASTOR

Cód. Comercial: 700314

Botina ocupacional com biqueira de plástico, colarinho acolchoado, confeccionada em couro, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.



## Especificação Técnica

Biqueira de plástico (polipropileno)

Cabedal nubuck

Colarinho acolchoado

Forração interna

Palmilha higiênica antibacteriana

Solado PU Bidensidade



**Solado** Constituído de duas camadas de 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/cm<sup>3</sup>, 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).

**Cabedal** Couro tipo nubuck com espessura de 18 a 20 linhas.

**Contraforte** Termoplástico 1,5mm

**Linha** Poliamida nº 30.

**Requerimento** NBR ISO 20347:2015.

**Numeração** PU Bidensidade 33 a 47

**Validade em uso** 60 meses

**Cor** Castor

**CA** 45611

**Palmilha de higiênica** Soft Comfort em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

**Palmilha de montagem** Costurada ao cabedal pelo sistema strobel, em poliéster agulhado e resinado com espessura de 2.0 mm.

### Embalagem

Tamanhos: C 34mm x L 28mm x A 13mm (Caixa individual)

Tamanhos: C 565mm x L 300mm x A 245mm (Caixa coletiva para até 5 pares)

Tamanhos: C 345mm x L 595mm x A 536mm (Caixa coletiva para até 14 pares)

### Tecnologias



Tecido composto por fibras de poliéster que garantem maior suavidade, leveza e comodidade aos usuários.



Palmilha higiênica com propriedades antibacterianas composta de EVA e micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

**Forro de Gáspea e Suador** Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

**Biqueira** Plástico injetado em polipropileno, espessura de 1,5mm. Obs: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

**Peso por pé de calçado** 0,410kg

**Altura do cano** 114mm

Obs: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo ter uma variação de 3,33mm por número.

### Segmentos



Área de Produção



Construção Civil



Serviços Gerais

Nota A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado

Para informações sobre garantia dos calçados Marluvas CLIQUE AQUI ou acesse: [www.marluvas.com.br/garantias/](http://www.marluvas.com.br/garantias/)