

**DESCRIPTIVO TÉCNICO**

LINHA: BRANCA REFERÊNCIA: 444-3/4 BRA BA C.A.: 32.332

**1. DESCRIÇÃO:**

Calçado ocupacional, tipo bota abaixo do joelho, cabedal confeccionado em couro tingido e com acabamento de cor branca; biqueira de aço, forro lã sintética, palmilha de montagem em não tecido de cor bege; palmilha interna em com lã sintética, sola a base de PU (Poliuretano) bidensidade de cor cinza, resistente a óleos combustíveis.

**Características Gerais:**

- Forma alta e larga que propicie conforto e um bom calce de acordo com as normas e escala francesa do tamanho 33 ao 46.

**2. FOTO DO MODELO:**



### 3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
<b>COURO CABEDAL</b>	<p><b>Vaqueta hidrofugada branca estampa relax 18/20 linhas.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cor: Branca</li> <li>- Rasgamento: Mínimo 200N</li> <li>- Tração: Mínimo 15 Mpa</li> <li>- Alongamento: Mínimo 40%</li> <li>- Teor Graxo: 3% à 7%</li> <li>- Teor de Cromo: 3% à 5%.</li> </ul>
<b>FORRO DA GÁSPEA</b>	<p><b>Não tecido de fibra agulhada, ligado quimicamente absorvente, composto de poliéster.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gramatura: 200 à 250 g/m<sup>2</sup></li> <li>- Espessura: 1,5mm à 2,0mm</li> <li>- Martindale a seco: 25.600 ciclos sem danos</li> <li>- Martindale a úmido: 12.800 ciclos sem danos.</li> </ul>
<b>CANO</b>	Calçado nº 40 – cano: 24 cm
<b>PALMILHA DE MONTAGEM</b>	<p><b>Palmilha de montagem em não tecido 550g/cm<sup>3</sup>.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cor: Tanino/ Chumbo</li> <li>- Toque: Flexível</li> <li>- Espessura: 2,3mm à 3,5 mm..</li> </ul>
<b>SOBRE PALMILHA</b>	Palmilha EVA 4,5 mm com tratamento antimicrobiano dublada com lã sintética.
<b>LINHAS</b>	Costura externa nr 30 cor branca, costura interna nr 40 cor branca, strobrel nr 30 natural
<b>BIQUEIRA</b>	Aço: atende a norma.
<b>CONTRAFORTE</b>	<p>Contém como base suporte um não tecido, impregnado por resinas termoplásticas com recobrimento de adesivo hot melt em ambos os lados. O perfeito processo de moldagem garante excelente resultado de armação e manutenção do formato.</p> <p>Espessura Mínima: 1,5 mm.</p>
<b>SOLADO</b>	<p><b>Poliuretano Bidensidade injetado direto no cabedal.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Densidade da entressola: Mínima 0,40 g/cm<sup>3</sup>.</li> <li>- Densidade da Compacta: Mínima 1,0 g/cm<sup>3</sup>.</li> <li>- Abrasão Máxima: 150 mm<sup>3</sup></li> <li>- Resistência à flexão após 30.000 flexões: Máximo 6mm.</li> </ul>
<b>EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>	Saco plástico transparente.
<b>EMBALAGEM COLETIVA</b>	Caixa de papelão com identificação da referência e numeração garantindo melhor qualidade de transporte e estocagem.