

**BOINA ESPUMA AZUL FLAT - REFINO / LUSTRO****RECOMENDAÇÕES DE USO**

**POLIMENTO - ETAPA DE REFINO/LUSTRO:** Utilize com polidores de baixa abrasão (lustros) para remoção de marcas leves.

Com um conceito moderno, eficiente e econômico, essas boinas mantêm a alta qualidade característica dos produtos da marca. Desenvolvidas para profissionais que utilizam politrizes roto-orbitais e rotativas, essas boinas são mais estáveis, aquecem menos e têm um custo reduzido. Oferece excelente poder de refino e lustro, garantindo um acabamento impecável.

**Disponíveis nos tamanhos: 3", 5.5" e 6".**

**Composição Química**

Espuma poliéster, tecido aderente e adesivo.

**INSTRUÇÕES DE USO****Aplicação**

Antes de usar a boina de espuma azul flat, verifique se ela está centralizada no disco de velcro para evitar vibrações.

**IMPORTANTE:** A boina de espuma flat pode ser utilizada com roto-orbitais nas seguintes condições:

- 08 a 12 mm na velocidade máxima por até 5 minutos consecutivos
- 15 mm na velocidade 05 por até 5 minutos consecutivos
- 21 mm na velocidade 04 por até 5 minutos consecutivos

Para prolongar a vida útil da boina, recomendamos ter duas ou três boinas de cada tipo disponíveis, permitindo que elas esfriem entre os usos e evitando a quebra das células da espuma devido ao aquecimento.

### **Outras instruções**

Para garantir a máxima durabilidade e desempenho da boina de espuma azul flat, limpe a face da espuma sempre que notar acúmulo de abrasivos. Durante o polimento, sempre que necessário, use uma escova de cerdas macias na superfície da boina com a politriz ligada na rotação adequada, sempre utilizando uma máscara protetora contra poeira.

A boina deve ser lavada apenas com água e detergente neutro, e enxaguada abundantemente. A secagem deve ser feita à temperatura ambiente; evite o uso de estufas ou exposição direta ao sol. Certifique-se de que a boina esteja completamente seca antes de usá-la novamente.

## **RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA**

Armazenar o produto em lugar seco e fresco.

## **OBSERVAÇÕES**

O rendimento prático deste produto é variável de acordo com método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais etc.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho etc.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.