

**Produto:** 443-7003 **BATIDA DE PEDRA**

**Descrição:** É um produto emborrachado a base de resina acrílica com aditivos e pigmentos especiais.

Proteção e/ou eliminação de ruídos de partes de veículos sujeitas a batidas de pedra e impregnação constante de resíduos de asfalto, tais como:

- Indicação:**
- Parte externa e interna de para-lamas, saias dianteiras e traseiras
  - Parte interna de latarias, porta-malas, chassis e assoalhos.

**Vantagens:** Maior proteção das peças e grande diminuição dos ruídos em locais de constante atrito.

### Características:

**Aspecto:** Semi-brilhante

**Cor:** Preto

**Sólidos/volume:** 23% ± 2

**VOC:** 673 g/L

**Rendimento teórico aproximado por galão:** 16 m<sup>2</sup> por demão

O rendimento teórico não considera perdas devido ao manuseio inadequado do produto, irregularidades ou porosidades da superfície, preparação inadequada da superfície, técnica do aplicador, equipamento de pinturas, diluição ou espessura excessiva.

**Massa aproximada do galão:** 4,662 kg

**Vida útil em estoque:** 12 meses

Para armazenamento do produto manter a lata fechada, sem contato com intemperismo ou umidade, em ambientes com temperaturas abaixo de 40°C

**Diluição:** Pronto para uso. Se necessário até 10% com água.

A proporção de diluição varia com o equipamento utilizado e com as condições do ambiente. Utilização de diluente não recomendado pode acarretar em contaminação do produto e acabamento irregular. Diluição excessiva prejudica a formação do filme e a obtenção da espessura recomendada.

**Secagem a 25°C** **Ao toque:** 30 minutos

**Ao manuseio:** 3 horas

**Cura final:** 12 a 18 horas

**Intervalo entre** **Mínimo:** 3 horas

**demãos a 25°C:** **Máximo:** -

Os tempos de secagem variam de acordo com as temperaturas ambiente e da superfície, da umidade relativa do ar e da espessura do filme. Em condições de não normalidade consultar assistência técnica da Falcão.

### Preparação da superfície:

Deve ser eliminado qualquer vestígio de óleo, pós, graxas, sujeiras, ferrugens soltas e outros materiais estranhos. Remover oleosidade com FALCOCLEAN WB ou pano limpo embebido em Diluente 9800.

### Dados para aplicação:

#### Equipamentos para aplicação:

Os equipamentos apresentados servem somente como parâmetro. Outros similares podem ser empregados. Os equipamentos devem estar limpos e em boas condições de aplicação. Mudanças nas pressões e nos tamanhos do bico podem ser necessárias para melhorar a pulverização. Purgue a linha de ar comprimido para evitar contaminação

Air Less:	Pistola convencional	Rolo	Trincha	Condições de aplicação
	Pistola: Própria para emborrachamento Pressão de atomização: 40 psi Até 10% diluição se necessário	Lã de carneiro ou lã sintética	75 - 100 mm largura para retoques, parafusos, porcas ou cordão de solda para evitar falhas prematuras	Temperatura da superfície: 5°C a 50°C Temperatura da tinta: 5°C a 35°C Umidade relativa do ar: 10 a 85%

**Limpeza dos equipamentos:** Utilizar água.

### Instruções para aplicação:

Agite a tinta vigorosamente, com agitador mecânico se possível. Confira se não há pigmentos retidos no fundo da lata.

Mistura o diluente.

Quando aplicar por pulverização, faça sobreposição de 50% de cada passe da pistola, evitando áreas descobertas e desprotegidas, terminando com repasse cruzado.

Descarte da embalagem: Envie para a reciclagem após a descontaminação da embalagem vazia com o diluente recomendado para limpeza de equipamentos

**As informações contidas acima são baseadas no conhecimento e na experiência atual da Falcão para ajudá-lo e orientá-lo. Não nos responsabilizamos por atos que estão em desacordo com os dados descritos. Qualquer dúvida ou problema não especificado, entrar em contato com a nossa assistência técnica.**