

FICHA TÉCNICA

Revisão 2019.1



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:

□ 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.

Vantag	ens. Maior proteção das p	beças e grande diffilitique dos ruidos 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 m² por demão		
O rendimento teórico não consid equipamento de pinturas, diluiçã		ado do produto, irregularidades ou porosidades da superfície, preparação inadequada da superfície, técnica do aplicador,		
Massa aproximada do galão:		4,662 kg		
Vida útil em estoque:		12 meses		
Para armazenamento do produto	manter a lata fechada, sem contato com	n intemperismo ou umidade, em ambientes com temperaturas abaixo de 40°C		
Diluição:		Pronto para uso. Se necessário até 10% com água.		
	n o equipamento utilizado e com as cond Idica a formação do filme e a obtenção da	lições do ambiente. Utilização de diluente não recomendado pode acarretar em contaminação do produto e acabamento a espessura recomendada.		
	Ao toque:	30 minutos		
Secagem a 25°C	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.