



LINHA INDUSTRIAL - FICHA TÉCNICA
BATIDA DE PEDRA ARARA AZUL

Revisão:
19/02/2024

Folha: 1/1

USO E APLICAÇÕES

Descrição	Bate pedra flexível
Função/Indicação	Complemento automotivo texturizado e emborrachado. Indicado para proteção das partes inferiores, exteriores ou interiores de veículos e equipamentos, minimizando ruídos e impactos de pedras, areias, grãos, chuvas etc.
Ambiente	Exterior e interior
Acabamento	Texturizado e emborrachado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Resina acrílica modificada, aditivos, cargas minerais, microbicidas e pigmentos
pH	8,5 a 9,5
Rendimento	Galão plástico com 3,4 L: 13,6 a 17,0 m ² /demão Pote plástico com 900 mL: 3,6 a 4,5 m ² /demão O rendimento pode variar de acordo com a diluição, método e equipamento de aplicação, espessura de camada ou imperfeições da superfície

INFORMAÇÕES PARA APLICAÇÃO

Diluição	Produto pronto para uso. Se necessário, diluir em até 5% com água
Nº de demãos	2 a 3
Intervalo entre demãos	1 h
Modo de aplicação	Utilizar pistola específica para aplicação de bate pedra. Homogeneizar o produto antes de sua aplicação
Tempo de secagem	Toque: 1 h Manuseio: 2 a 3 h Final: 12 h
Condições ambientais para aplicação	Não aplicar em ambientes com temperatura inferior a 10°C, superior a 40°C, ou com a umidade relativa do ar maior que 90%
Cuidados com o preparo da superfície	A superfície deve estar limpa, isenta de ferrugem, poeira, partículas soltas, graxa, infiltração ou qualquer tipo de oleosidade Este produto não pode ser aplicado diretamente em superfícies sem proteção, sempre utilize previamente o primer específico, de modo a garantir aderência e proteção do substrato
Recomendações de segurança	As embalagens devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de crianças e animais e, em lugar fresco, seco e ventilado. Ao aplicar, usar óculos de segurança, máscara protetora e luvas. Em caso de contato com a pele, lavar com sabão e água em abundância. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente por 20 minutos. Em caso de ingestão, não induza vômito, procurar auxílio médico.

RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) – disponível no site www.araraazultintas.com.br