

BATE PEDRA

DESCRIÇÃO

Indicado para a proteção das partes inferiores de veículos (chassis, para-lamas e saias dianteiras e traseiras) bem como para uso industrial. É um sistema resistente a lascamento de pedras, anticorrosivo, minimiza o ruído do veículo quando aplicado em peças internas de portas, laterais, capô do motor, portamalas e piso.

CARACTERÍSTICAS

- Sistema resistente a batidas de pedra;
- Ação protetora de autopeças;
- Boa ação contra a umidade;
- Cores: Branco e Preto;
- Minimiza o ruído nas partes internas do veículo;
- Base água.

COMPOSIÇÃO

Resinas acrílicas, emulsão, pigmentos, cargas e aditivos.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Lixe e limpe a superfície com a Solução Desengraxante Blascor, removendo vestígios de poeira, graxa, ferrugem e outras impurezas que possam comprometer o desempenho do produto.

APLICAÇÃO

2 demãos com intervalo de 1 hora entre demão.

DILUIÇÃO

20 a 30% com água potável

RENDIMENTO



5 até 7 m²/L por demão.

Observação: O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador e método de aplicação.

TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	15 a 20 minutos
Entre demãos	1 horas
Total	12 horas

OBSERVAÇÃO

A secagem pode variar de acordo com fatores climáticos, como temperatura ou aplicações internas e externas.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 900 mL
- 3,6 L
- 18 L



FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Pistola exclusiva para aplicar o Bate Pedra Blascor.
Pressão de ar de 40 a 50 lb/pol²

VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



INFORMAÇÕES ADICIONAIS



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Cristian Acosta
Data:	16/07/2024	Data:	02/05/2025	Data:	13/05/2025