

Duramax Shine ACM & Plásticos (SR)

SET.2022



FICHA TÉCNICA

PROPRIEDADES

A Linha Duramax Shine é a solução para o segmento de revitalização, reforma e preservação de superfícies na sua obra. **DURAMAX SHINE ACM & PLÁSTICOS (SR)** é um nano revestimento a base de silício (SiO₂) e TiO₄ (nanopartículas de titânio) que confere uma proteção de longo prazo e de fino acabamento sem igual. A sua nanotecnologia embarcada, recupera, mantém o aspecto e aparência de novo.

Longa duração;
Alto rendimento;
Única demão;
Não descasca;
Não craquela,
Não amarela;
Recupera e revitaliza a cor original..

MODO DE USAR

- É indispensável fazer testes preliminares no local de aplicação do produto. Pronto para uso. Não diluir.
- Limpar a superfície a ser tratada com Bio7 Soluções da nano4you, removendo bem a oleosidade e sujeiras.
- Deixar a superfície seca.
- Aplicar uma camada fina de Duramax Shine ACM & Plásticos(SR) com um rolo ou aplicador de espuma.
- Após 5 minutos, com um pano de microfibra ou pano que não solte fios, remova qualquer excesso ou escorrido afim de deixar a superfície uniforme e bem acabada.
- Não deixe chover, molhar ou cair pó de qualquer natureza sobre a superfície ainda molhada com o Duramax Shine ACM & Plásticos(SR).

SECAGEM

Até 2 horas (depende de ventilação e temperatura).

INFORMAÇÃO

Não deixar embalagem aberta e nem o produto em contato com o ar após aplicação. (30 minutos exposto ao ar, ele solidifica. A superfície a ser tratada deve estar descontaminada e com pigmento original da cor.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Fórmula composta por elastômeros, silício, solventes orgânicos e aditivos de ordem nanométrica.

RENDIMENTO

100ml = 5m².

VALIDADE

Validade por 24 meses a partir da data de fabricação indicada na embalagem, se em embalagem não aberta.

PRECAUÇÕES E CUIDADOS

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Informações Toxicológicas (0800 722 6001) ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilizar a embalagem vazia.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CÓDIGOS EAN/DUN

50 ML

EAN: 7899870103064
 DUN:17899870103061

250 ML

EAN: 7899870103019
 DUN:17899870103016

500 ML

EAN: 7899870103026
 DUN: 17899870103023

EMBALAGEM

CP 3339 50 ML

UNITÁRIA 50 ML:
 40 x 40 x 90 mm
CAIXA MASTER 50 ML (12 unidades):
 280 x 210 x 320 mm
 PESO: 0,70kg

CP 3349 250 ML

UNITÁRIA 250 ML:
 30 x 30 x 85 mm
CAIXA MASTER 250 ML (5 unidades):
 280 x 210 x 325 mm
 PESO: 1,35kg

CP 3350 500 ML

UNITÁRIA 500 ML:
 175 x 50 x 50 mm
CAIXA MASTER 500 ML (5 unidades):
 280 x 210 x 325 mm
 PESO: 2,6kg

CLASSIFICAÇÃO

NCM: 38.099.390
 Produto Saneante Notificado na Anvisa nº **O produto não é passível de registro/notificação na Anvisa**



Rua Rio Piquiri, 820
 Jd. Weissópolis Pinhais/PR
 CEP: 83 322-010
 Fone: (41) 3667-3942
 CNPJ 26.606.385/0001-29
 sac@nano4you.com.br

www.nano4you.com.br