



2001

Produtos Automotivos

Automotivos 2001 LTDA

Av. Principal, 639 | Bonaças Sítios do Recreio | 83430 000 | Campina Grande do Sul | PR

BOLETIM TÉCNICO

PRETO FOSCO VINÍLICO

CARACTERÍSTICA E USO PRINCIPAIS

Utilizado como promotor de aderência em, e também como anti-corrosivo, serve para preparação de superfícies metálicas ferrosas e não ferrosas (alumínio, zinco, estanho, galvanizado e inox).

ESPECIFICAÇÕES

Viscosidade	Líquido
Cor	Preto
Catalisador	Catalisador para Vinílico
Secagem	Ao toque 5 minutos Manuseio 10 minutos Final 30 minutos
Rendimento	30 a 40 m ² / galão

COMPOSIÇÃO

Resina polivinilbutiral, pigmentos orgânicos e inorgânicos, hidrocarboneto alifático e aromático e alcoóis.

APLICAÇÃO

Homogeneizar o produto dentro da lata, catalisar 2 partes de Wash Primer para 1 parte de catalisador para vinílico, homogeneizar bem e aplicar uma demão fina com pistola de pintura, aguarda o intervalo de 30 minutos com no Maximo 6 horas para aplicar o produto desejado.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

Lixar a área danificada a fim de eliminar partes soltas. Eliminar contaminantes oleosos, pó ou outras impurezas com Solução desengraxante 2001.



2001 Automotivos 2001 LTDA

Produtos Automotivos

Av. Principal, 639 | Bonaças Sítios do Recreio | 83430 000 | Campina Grande do Sul | PR

ARMAZENAMENTO

24 meses a partir da data de fabricação, desde que esteja em local seco, fresco e ventilado, isento de ponto de ignição de calor.

PRECAUÇÕES

Conservar fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Manter longe de calor e de superfícies aquecidas. Evite o contato com a pele. Em caso de ingestão, não provocar vômito. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente durante 15 minutos.

OBSERVAÇÕES

O rendimento prático deste produto é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle com fabricante, tais como: preparo de superfícies, aplicação, condições de trabalho, etc.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causado pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.