

ANTI RUÍDO TRADICIONAL CARFLEX

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto a base de resinas sintéticas, asfaltos oxidados, solventes aromáticos, alifáticos, fibras sintéticas e cargas minerais.

DADOS TÉCNICOS

Armazenagem	12 Meses em temperatura ambiente
Consistência	Material Pastoso
Cor	Preto
Peso Específico	1,50 ± 0,10 g/cm ³
Odor	Após cura, leve odor
Rendimento Teorico	Para cada 1 m ² , 1 kg de produto
Secagem ao toque	25 ± 5'
Secagem total	24 a 30 horas
Teor de Sólidos	72 ± 5%
Viscosidade	40.000 cps a 80.000 cps (Brook Field, pino 7,10 rpm)
Teor de Cinzas	30 ± 5%

APLICAÇÕES

A aplicação poderá ser feita com pincel, espátula, pistola, tanques de pressão ou máquinas pneumáticas. Observar que as superfícies devem estar isentas de óleo, poeira e graxa.

O usuário do produto deve obter informações específicas antes do manuseio. No local de trabalho cabe à empresa promover o treinamento de seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico.

INDICAÇÕES

Emborrachamento de automóveis, caminhões e ônibus, podendo ser aplicado em chassis, porta-malas, assoalhos, laterais, pára-lamas e teto. Para o revestimento interno de portas, elevadores, escadas rolantes, refrigeradores, freezer, cofres entre outros.

EMBALAGEM

Tambor de 200 litros.
Balde de 20 litros.
Galão de 3,6 litros.
Lata de ¼ de galão.

Notas

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.





DESENHO ILUSTRATIVO



AUTOMOTIVA