

Boletim Técnico

FARBEN**CÓDIGO: 110.8570**

Revisão: 03 Data da Revisão: 29/05/2024 Emissão: 25/06/2024

PRODUTO: GALVIBEN ACRILICO DF PRETO S/B

1 - DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Dupla função acrílico com excelente resistência química e ao intemperismo, com propriedades de retenção de cor e brilho.

2 - RECOMENDAÇÕES DE USO:

Recomendado como primer e acabamento, para superfícies metálicas ferrosas em geral e não ferrosas tais como galvanizado e alumínio.

3 - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Descrição	Resultado	Unidade de Medida	Ferramenta de medida
Viscosidade	60 a 70	KU	Copo Ford 4
Densidade	1.02 a 1.08	g/cm ³	
Sólidos NVM	44 a 48	%	
Brilho	40 a 50	UB	

4 - RELAÇÃO DE DILUIÇÃO E/OU CATALISE

Diluyente	Diluição
556.000	20 a 35 %

Observação

Recomenda-se a utilização do diluyente 151.000 acima de 45°C.

5 - TEMPO DE SECAGEM

Secagem ao toque	Secagem ao manuseio	Secagem total
20 min	1 h	48 h

Os tempos de secagem foram obtidos em ambiente controlado com temperatura de 25 ± 2°C e umidade relativa do ar de 60 ± 5%. Em condições diferentes da mencionada, o tempo de secagem pode sofrer alterações.

6 - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Superfície	Preparo
Metal não ferroso	A superfície deve estar limpa, seca, livre de óleos ou qualquer contaminante, aplicar 1 ou 2 demãos da tinta sobre o substrato.
Metal ferroso	A superfície deve estar limpa, seca, livre de óleos ou qualquer contaminante, aplicar 1 ou 2 demãos da tinta sobre o substrato.

Boletim Técnico



CÓDIGO: 110.8570

Revisão: 03 Data da Revisão: 29/05/2024 Emissão: 25/06/2024

PRODUTO: GALVIBEN ACRILICO DF PRETO S/B

7 - TIPO DE APLICAÇÃO

Tipo de aplicação	Pressão	Diluição	Thinner
Pistola convencional	40-50Psi	20 a 35 %	556.000
Rolo/trincha/pincel		20 a 35 %	556.000

8 - CARACTERÍSTICA DE DESEMPENHO

Descrição	Resultado	Unidade de Medida
Espessura seca	35	µm
Rendimento Teorico	10	m ² /L

9 - VALIDADE

24 meses

10 - RECOMENDAÇÃO IMPORTANTE

O rendimento teórico não inclui no seu cálculo, as perdas devidas ao método de aplicação, preparo da superfície, condições ambientais, armazenamento, condições dos equipamentos, treinamento do pintor e da rugosidade da superfície a ser revestida. Desta forma, seu rendimento prático está alheio ao nosso controle. Salientamos que o desempenho dos produtos não estão sob nossa responsabilidade. Manter o produto na embalagem sempre fechada. Em lugar coberto, fresco e longe de calor. Temperatura ambiente 25°C.

11 - PRECAUÇÕES BÁSICAS PREVENTIVAS DE SEGURANÇA

Antes de usar este produto, é essencial ler os cuidados e precauções contidos na embalagem deste produto e na Folha de Dados de Segurança Química (FISPQ - Ficha de Informação de Segurança para Produtos Químicos) que contem todas as informações de segurança e pode ser solicitada ao nosso departamento técnico (atendimento.tecnico@farben.com.br) ou por telefone informado abaixo deste Boletim.

Notas

Essas informações são apenas diretrizes gerais para a aplicação de nossos produtos. Eles foram obtidos através de testes cuidadosos e representam o momento atual do nosso conhecimento e experiência. Nós não assumimos responsabilidade por danos causados pelo uso incorreto do produto. Devido à existência de fatores de processos e aplicações de nossos produtos longe de nosso controle, torna-se necessário que o usuário realize seus próprios testes e investigações.

MATRIZ
Rod.Lino Zanolli,4055
Içara - SC
Fone:+55 48 2101-4300

FILIAL ARAPONGAS
Rua Ariramba da Copa,280
Arapongas - PR
Fone:+55 43 3274-0040

FILIAL CAXIAS DO SUL
Rua Ábramo João
Mazzochoi, 335
Caxias do Sul - RS
Fone:+55 54 3217-4100

FILIAL SÃO PAULO
Av. Amâncio Gaioli,725
Guarulhos - SP
Fone:+55 11 2088-9200

FILIAL ARGENTINA
Ruta 8, Panamericana
Km 49,5
Pilar - Buenos Aires