Boletim Técnico



CÓDIGO: 502.100 Revisão: 09 Data da Revisão: 17/03/2021/2018/missão: 07/05/2024

PRODUTO: MASSA RAPIDA BRANCA

1 - DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Massa base nitrocelulose de secagem rápida com bom enchimento e excelente lixamento.

2 - RECOMENDAÇÕES DE USO:

Produto indicado para correções de funilaria eliminando pequenas imperfeições de superfície.

3 - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Descrição	Resultado	Unidade de Medida
Consistencia	9.5 a 10.5	cm
Densidade	1.56 a 1.62	g/cm³
Solidos NVM	84 a 88	%

4 - TEMPO DE SECAGEM

Lixamento

2 h

Os tempos de secagem foram obtidos em ambiente controlado com temperatura de $25 \pm 2^{\circ}$ C e umidade relativa do ar de $60 \pm 5\%$. Em condições diferentes da mencionada, o tempo de secagem pode sofrer alterações.

5 - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Superfície	Preparo
Metal não ferroso	A superfície deve ser previamente preparada utilizando-se um primer adequado e estar limpa, seca, livre de óleos ou qualquer contaminante. Aplicar uma camada fina para corrigir imperfeições.
Metal ferroso	A superfície deve ser previamente preparada utilizando-se um primer adequado e estar limpa, seca, livre de óleos ou qualquer contaminante. Aplicar uma camada fina para corrigir imperfeições.

6 - TIPO DE APLICAÇÃO Método de aplicação

Espátula

7 - VALIDADE

18 meses

8 - RECOMENDAÇÃO IMPORTANTE

Manter o produto na embalagem sempre fechada. Em lugar coberto, fresco e longe de calor. Temperatura ambiente 25°C.

9 - PRECAUÇÕES BÁSICAS PREVENTIVAS DE SEGURANÇA

Antes de usar este produto, é essencial ler os cuidados e precauções contidos na embalagem deste

Boletim Técnico



CÓDIGO: 502.100 Revisão: 09 Data da Revisão: 17/03/2023Emissão: 07/05/2024

PRODUTO: MASSA RAPIDA BRANCA

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.

Prevenção de Incêndio e Explosão

Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. — Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Aterre o vaso contentor e o receptor do produto durante transferências. Utilize apenas ferramentas anti-faiscante. Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas. Utilize equipamento elétrico, de ventilação e de iluminação à prova de explosão.

Condições Adequadas

Armazene em local bem ventilado e longe da luz solar. Mantenha o recipiente fechado. Manter armazenado em temperatura ambiente que não exceda 35°C.

Medidas de Higiene

Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização. Remova a roupa e o equipamento de proteção contaminado antes de entrar nas áreas de alimentação.

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.