

## MR.04

### Massa Rápida Cinza Universal

#### Descrição do Produto

Produto com formulação especial que proporciona excelente enchimento e nivelamento de superfícies irregulares, de fácil e rápida aplicação, secagem rápida, fácil de lixar e resulta em acabamento livre de poros.

#### Composição Básica

Resinas alquídicas, nitrocelulósicas, solventes aromáticos, alifáticos e aditivos.

#### Embalagens

Produto	Embalagem	Conteúdo
MR.04	0,900 Kg	0,900 Kg

#### Processos



Aplicação:

Para enchimento de superfícies com pequenas imperfeições, aplicar mais que uma vez em camadas de baixa espessura. Deixe secar entre camadas aplicadas.



Secagem:

**Ao ar a 25°C:**

2 a 4 horas para lixar.



Lixamento com  
Máquina

Lixamento somente a seco.

Lixamento até exposição do metal usar grão 80 para aplicação da massa poliéster. Desbaste da massa para aplicação de primer usar grão P150, P180 ou P220 com o taco, na sequência disco P320 para eliminar riscos excessivos.



Lixamento  
manual

Usar lixa P280-P320



Preparação para  
acabamento

Deve-se pintar qualquer primer da linha ACS sobre a Massa Rápida antes de ser aplicado o acabamento.

Repintura

Qualquer acabamento PPG.

## Notas Gerais do Método de Aplicação

### SUBSTRATOS E PREPARAÇÃO

Elimine a ferrugem e desengraxe chapas nuas, pinturas já existentes em bom estado efetuar o lixamento com lixas P280- P320, posteriormente, limpar bem com solução desengraxante.

#### Chapa nua de aço

Aplicar sobre chapa de aço previamente lixada e desengraxada solução desengraxante.  
Aplicável sobre Wash Primer, para se obter maior resistência à corrosão.

#### Outros substratos

Lixar e limpar bem os acabamentos antigos em boas condições, antes de se aplicar a Massa Rápida.

#### Lixamento do substrato

Lixamento a seco ou a úmido com lixa P280-320.

#### Pintura de Plásticos

Não é recomendada a aplicação sobre plásticos.

## PRAZO DE ARMAZENAGEM

### 60 meses

A partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos. A temperatura máxima de armazenagem permitida é de 35°C.

## RECOMENDAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Número ONU: 1263

Número de risco: 33

Cuidado! Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão.

Para maiores informações sobre Saúde e Segurança consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico deste material.

ATENÇÃO: Os produtos destinam-se exclusivamente a pintores profissionais de veículos, que deverão consultar as fichas de segurança do fabricante antes de usá-los.

#### Para mais informações:

**Customer Refinish 0800 055 4050**

**customer\_tec@ppg.com**

**PPG Industrial do Brasil Tintas e Vernizes Ltda**

Rod. Anhanguera, Km 106 - Bairro: Jardim São Judas Tadeu

CEP 13180-900

Sumaré - SP

Brasil