



# MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

## BOLETIM TÉCNICO

### Produto: MAZADUR PU (3 x 1)

Indicado como tinta de acabamento para pinturas internas e/ou externas, podendo ficar exposto a raios solares. Confere alta resistência química, física e ao intemperismo. Apresenta secagem mais rápida dentre os esmaltes poliuretanos. Pode ser aplicado em pinturas de frotas, implementos agrícolas e rodoviários, artefatos de madeira em geral, artefatos de fibra em geral, entre outros.

### Composição Química:

Resinas acrílicas, hidrocarbonetos aromáticos, ésteres, aditivos e pigmentos.

### Preparação da Superfície:

- Lixar a superfície eliminada ferrugem ou partes soltas.
- Eliminar contaminantes oleosos ou pó com pano umedecido com Solução Desengraxante.
- Aplicar Primer PU antes da aplicação do acabamento.

### Características:

Densidade a 25°C (g/cm <sup>3</sup> )	1,2 – 1,3
Sólidos p/ Massa	62% ± 2%
Sólidos p/ Volume	47% ± 2%

### Modo de Usar:

- Aplica de uma a duas demãos cruzadas, conforme a necessidade respeitando o intervalo de 5 a 10 minutos.
- Não aplicar com temperatura abaixo de 10°C e umidade relativa do ar superior a 80%
- Utilizar pistola de pintura com uma pressão de ar entre 30 a 40 lb/pol<sup>2</sup>.
- Os valores de rendimento podem variar de acordo com o método de aplicação, condições ambientais, e da superfície, e são calculados na espessura de camada seca recomendada.
- Catalises: 3 partes (volume) do Mazadur PU para 1 parte (volume) Endurecedor Mix. /Mazadur PU 5268 3x1, adicionar de 20 a 25% por volume de Thinner PU 5230.

**Rendimento:** 38m<sup>2</sup>/gl por demão em camada seca total de 30 a 35 microns.

### Secagem:

Toque	30 minutos
Manuseio	3 horas
Final	24 horas

### Assessoria Técnica:

A Maza Produtos Químicos mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para qualquer consulta relativa à sua linha de produtos. Através do Sac 19 3656-2570 ou pelo [www.maza.com.br](http://www.maza.com.br)

### Armazenagem:

Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

### Embalagem:

0,675L / 2,7L

### Validade:

24 meses

### Última Revisão:

18/12/2019

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.