



Paixão por Qualidade

## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

### BOLETIM TÉCNICO

#### Produto: MAZALAC

Tinta a base de nitrocelulose, de secagem rápida ao ar. Possui boa flexibilidade e brilho, alta resistência contra agentes atmosféricos e fácil aplicação. Indicada para pintura geral ou parcial de veículos automotivos e peças metálicas em geral. Possui em acabamentos Brilhante, Semi-Fosco e Fosco.

#### Composição Química:

Resinas alquídicas, nitrocelulose, aditivos, hidrocarbonetos aromáticos e solventes oxigenados, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais.

#### Preparação da Superfície:

- Lixar a área danificada, eliminando ferrugem ou partes soltas.
- Eliminar contaminantes oleosos, pó ou outras impurezas com solução desengraxante
- Caso necessário corrigir os defeitos de nivelamento, utilizar a Massa Rápida, em camadas cruzadas e finas. Lixar após secagem completa.
- Aplicar o Primer Universal, ou Primer PU.

#### Características:

Densidade a 25°C 0,94 - 1,04

#### Modo de Usar:

Misturar bem o produto antes de usar. Diluir com Thinner SM 137 ou Thinner SM 800 Maza na proporção de 80 a 100% em volume. Aplicar de quatro a cinco demãos cruzadas com pressão de ar comprimido entre 40 a 45 lb/pol<sup>2</sup> e intervalo de 5 a 10 minutos entre demãos.

Em dias úmidos adicionar até 10% de antibranqueamento Maza nas últimas duas demãos.

#### Rendimento:

20 a 30 m<sup>2</sup>/galão em camada seca total de 30 a 35 microns.

#### Disponível nos acabamentos:

Fosco; Brilhante e Semi-Fosco

#### Secagem:

Toque	15 minutos
Manuseio	30 minutos
Total	12 horas
Estufa 60°C	30 minutos

#### Armazenagem:

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

#### Embalagem:

0,900 l, 3,6 l e 18 l.

#### Validade:

24 meses

#### Última Revisão:

19/07/2013

#### Assessoria Técnica:

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

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.