



Paixão por Qualidade

## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

### BOLETIM TÉCNICO

**Produto: MAZADUR POLIÉSTER**

Indicado para pintura geral, parcial e retoques de veículos automotivos, nacionais e importados, fácil de usar e aplicar. Disponível em sistema Mixing Machine (lisas metálicas e perolizadas). Possui secagem rápida, boa resistência a intempéries naturais e agentes químicos, quando usando com verniz 1500, 2500 e 5500.

**Composição Química:**

Resina poliéster, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes aromáticos, acetatos e aditivos.

**Preparação da Superfície:**

Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desengraxante.

Se necessário nivelar a superfície com Adesivo Poliéster, lixando após secagem completa. Aplicar o Wash Primer para proteger as áreas expostas onde atingiu a chapa. Aplicar em toda superfície uma camada de Primer e lixar após secagem completa (lixa grão 320 a 600).

**Catalise e/ou Diluição:**

O produto pronto para uso.

**Aplicação:**

Aplicar 3 a 4 passadas cruzadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

Regular a pressão de ar entre 45 a 50 lbs/pol2.

**Aplicar sobre:**

Primer PU.

**Obs:** recomendamos o uso do pano pega poeira entre a aplicação das passadas e antes da aplicação do verniz.

**Secagem:****Ao ar a 25°C:**

Final 20 minutos. Para aplicação do Verniz.

**Rendimento:** 38m<sup>2</sup>/gl por demão.

**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:**

0,900 l / 3,6 l / 18 l

**Validade:**

24 meses

**Última Revisão:**

19/07/2013

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.