



Paixão por Qualidade

## MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. BOLETIM TÉCNICO

### Produto: PRIMER SINTÉTICO VERMELHO ÓXIDO 5263

Produto formulado a base de resinas alquídicas especiais em combinação com pigmentos orgânicos, inorgânicos, cargas de alta qualidade e solventes aromáticos e alifáticos, isento de benzeno, proporcionando ótima aderência às superfícies metálicas, rápida secagem, fácil aplicação, ótima flexibilidade e resistências as intempéries. O produto também pode ser deixado como acabamento.

### Composição Química

Resina alquídica, pigmentos orgânicos, inorgânicos e Anticorrosivo, hidrocarbonetos alifáticos, hidrocarbonetos aromáticos, aditivos e cargas minerais.

### Uso e Aplicações

Seu uso é indicado para aplicações de fins anticorrosivos em superfície ferrosas, sujeitas a exposição em atmosferas severas, orlas marítimas e intemperismo.

<b>Tipo de Veículo:</b>	Alquídico Modificado
<b>Teor de Sólidos:</b>	Por Peso: 66 %
<b>Teor de Sólidos:</b>	Por Volume: 52%
<b>Viscosidade à 25°C CF04:</b>	160 à 180 seg.
<b>Espessura Seca por Demão:</b>	40 a 50 Micrômetros
<b>Massa Específica:</b>	1,27 a 1,33 g/cm <sup>3</sup>

### Sistema de Aplicação:

Ferramentas	Diluição (Thinner SM 800)	
Rolo de Espuma, Trincha ou Pincel	Diluir no máximo 10% com Thinner Maza SM 800.	
Revolver (Pressão de pulverização 30 a 40 lb/pol <sup>2</sup> )	Diluir no máximo 30% com Thinner Maza SM 800.	
Demãos	Rendimento (m/demão)	Secagem
1 a 2 demãos	Galão 3,6 Litros - 35m <sup>2</sup> por demão Lata 18 Litros – 175m <sup>2</sup> por demão	Ao toque 1 a 2 horas Ao manuseio 5 a 6 horas Final 24 horas

### 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 site [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:

900 ml  
3,6 L

### Validade:

24 meses

### Última Revisão:

15/08/2013

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.