

	<p><b>Rosalen Fabricação de Tintas e Químicos em Geral LTDA EPP</b> Estrada Linha Luiz de França, 598 - Interior Nova Bassano/RS – CEP: 95340-000 CNPJ: 24.531.333/0001-05 Fones: 54 3273-1959 / 54 99660-2622</p>
<p><b>BOLETIM TÉCNICO</b></p>	<p><b>TINTA ESMALTE AQUOSO</b></p>

## 1. DESCRIÇÃO

Produto base água, formulado para atender ao mercado que busca alternativas com respeito ao meio ambiente.

Formulado a base de resina sintética emulsionada em água, pigmentos orgânicos e inorgânicos, coalescentes e aditivos.

A linha de esmalte aquoso Rosalen é especificamente para pintura a pistola e imersão, para madeira e metal.

O uso do esmalte aquoso em locais de trabalho reduz significativamente odores desagradáveis e nocivos de tintas típicas a base de solvente.

Este produto está enquadrado na mais nova geração de produtos aquosos, que busca a redução dos compostos orgânicos voláteis\* (VOC).

*\* Compostos Orgânicos Voláteis são substâncias nocivas ao ser humano.*

## 2. CARACTERÍSTICAS

Fatores importantes:

- Secagem rápida, acabamento perfeito e não inflamável;
- Menor agressão ao meio ambiente e aos operadores na aplicação;
- Excelentes características de aplicação e rendimento;
- Ecologicamente Correta.



**Rosalen Fabricação de Tintas e Químicos  
em Geral LTDA EPP**

Estrada Linha Luiz de França, 598 - Interior  
Nova Bassano/RS – CEP: 95340-000  
CNPJ: 24.531.333/0001-05  
Fones: 54 3273-1959 / 54 99660-2622

**BOLETIM TÉCNICO**

**TINTA ESMALTE AQUOSO**

**Informações técnicas:**

Massa específica mínima	0,96 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos por peso mínimo	40%
Tempo de Secagem: - ao ar (25°C) *** Considerando uma gramatura de 60 gramas/m <sup>2</sup>	2 horas
- em estufa 130°C (Flash off: 10 minutos)	10 minutos

**Preparação do Produto:**

Para uma viscosidade de aplicação de 12 a 15 segundos, no copo ford 4:

– Diluir de 70 a 100% com água.

**3. PREPARAÇÃO PARA PINTURA**

Toda e qualquer superfície deve estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de pintura velha. Antes de pintar, elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura.

O produto deve ser bem homogeneizado antes de aplicado.

Após aplicação, limpe imediatamente com água os equipamentos utilizados.

**4. PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES**



**Rosalen Fabricação de Tintas e Químicos  
em Geral LTDA EPP**

Estrada Linha Luiz de França, 598 - Interior  
Nova Bassano/RS – CEP: 95340-000  
CNPJ: 24.531.333/0001-05  
Fones: 54 3273-1959 / 54 99660-2622

**BOLETIM TÉCNICO**

**TINTA ESMALTE AQUOSO**

Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperaturas entre 10°C e 40°C.

Mantenha a embalagem fechada.

Não incinere e não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo.

Recomendamos o uso de óculos de segurança e luvas.

Em caso de contato com a pele, limpe com um pano limpo e óleo vegetal e em seguida lave com água e detergente. Com os olhos, lave com água corrente em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômitos. Em qualquer um dos casos procure auxílio médico.

Para maiores informações, FISPQ (FICHA de INFORMAÇÕES de SEGURANÇA de PRODUTO QUÍMICO) pode ser obtida entrando em contato com a Rosalen.

Emergências médicas (24 horas): ligue para “CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas” através dos telefones: (11) 2661-8571, (11) 2661-8800 ou 0800-148110.

Não aplique o produto em se a umidade relativa do ar for maior que 90%.

Este produto terá suas características preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas neste boletim e também quando seguido o procedimento descrito na norma ABNT/NBR 15.405.

O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

**5. PRAZO DE VALIDADE**

Doze meses após a fabricação.