



BOLETIM TÉCNICO

Produto : Resina Acrílica 6006

Revisão nº: 03

Emitido em: 07/20

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Resina Acrílica

Código Interno de Identificação do Produto: 6006

Nome da Empresa: Indústria e Comércio de Solventes, Tintas e Vernizes Tempo Ltda.

Endereço: Travessa Leonor Mascarenhas 108 – Ramos – CEP 21040-135 – Rio de Janeiro - RJ

Telefone da Empresa: (0xx21) 2131-0900

Fax: (0xx21) 2131-0901

E-mail: tempo@industriatempo.com.br

Atendimento ao Consumidor: (21) 2131-0900 - Horário Comercial

2. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Produto de fácil aplicação, secagem rápida, alto brilho e boa flexibilidade, proporcionando excelente acabamento. Indicado para impermeabilizar pedras ardósia, goiana e mineira; telhas de amianto, convencionais, romanas ou duplanas; concreto aparente; tijolos à vista e pisos em geral.

3. INFORMAÇÕES GERAIS

Composição: Copolímero Estireno Acrílico, Hidrocarbonetos Aromáticos e Aditivos

Tempo de Armazenagem: 3 anos após a data de fabricação.

Tempo de Armazenagem: 3 anos após a data de fabricação.

Manuseio:

Proteção Respiratória: Respirador semifacial com filtro para vapores orgânicos tipo Airtox II CA 5757, se não houver deficiência de oxigênio. Respirador autônomo ou de ar mandado, se houver deficiência de oxigênio.

Proteção das Mãos: Luvas impermeáveis, tipo Nitrílica CA.25.176, que satisfaçam as especificações legais.

Proteção dos Olhos: Óculos de segurança adequado para produtos químicos, tipo Uvex Stealth CA 19.072.

Proteção da Pele: Roupas industriais adequadas, Tipo Santanense 100% algodão. Retirar e lavar a roupa contaminada.

Medidas de Higiene: Não comer, beber ou fumar ao manusear produtos químicos.

Cuidados com a Saúde: Se for ingerido, procurar orientação médica imediatamente. Não provocar vômito. Se respingar nos olhos, lavar com água corrente em abundância durante 15 minutos. Evitar contato direto com a pele. Procurar atendimento médico.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Instruções de Uso: Homogeneizar por completo, antes de qualquer tipo de aplicação.

	Padrão (25° C)	Método
Peso Específico	0,892 ± 0,02 g/m ³	ASTM
Cor	Transparente	-----
Viscosidade	11'' ± 3'' CF IV	ASTM
Sólidos por Peso (%)	18,00 ± 1	ASTM
Redutor Recomendado	Redutor Thinner Extra 1101	
Diluição Recomendada	1ª demão → Máx. 10 %. As demais aplicar sem diluição.	
Tipo de Aplicação	Pistola, Pincel, Rolo de Lã e Brocha	
Número de Demãos	2 a 3	
Intervalo entre as Demãos	Mínimo: 5 horas	
Espessura do filme molhado	35 a 40 µ	
Rendimento Aproximado	5 Litros: 45 a 55 m ² /demão 18 Litros: 160 a 180 m ² / demão.	
Secagem	Toque	Máx. 10 minutos
	Manuseio	Máximo: 5 horas
	Completa	Mínimo: 48 horas

5. OBSERVAÇÕES

- Trabalhar em local ventilado.
- O desempenho satisfatório de um sistema de pintura está associado diretamente à qualidade dos produtos, à utilização dos mesmos conforme instruções do fabricante e ao preparo correto da superfície.
- Não será garantida a eficácia dos nossos produtos, caso as informações descritas não forem cumpridas.
- A Resina Acrílica 6006, não é recomendado para aplicação em superfícies vitrificadas e esmaltadas.

6. LINHA DE PRODUTOS

Conheça a nossa linha de produtos, desenvolvidos com a mais alta tecnologia e formulados com as melhores matérias primas disponíveis no mercado.

Código	Descrição do Produto
1003	Redutor Thinner Tempo Bom
1101	Redutor Thinner Extra
2001	Redutor Thinner Universal
2002	Redutor Thinner Acabamento
3600	Redutor Thinner Vinílico
4300	Redutor Thinner Superior
4600	Redutor Thinner Epóxi
8001	Aguarrás
8005	Querosene
8300	Ecorrás
9000	Remotem Removedor Pastoso
9001	Remotem Removedor Líquido