

	<h1>BOLETIM TÉCNICO</h1>	
<b>Produto</b>	<b>RESINA ACRÍLICA</b>	
<b>Classificação</b>	Norma ABNT NBR 11702 – Tipo 4.8.3	
<b>Descrição</b>	Produto que possui características impermeabilizantes desenvolvidas para dar proteção e brilho de fácil aplicação.	
<b>Indicação</b>	Ideal para superfícies externas e internas de telhas em geral, fachadas de concreto, tijolos à vista, pedras, revestimentos e pisos cimentados	
<b>PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS</b>		
<b>Peso específico</b>	0,900 a 1,000 g/cm <sup>3</sup>	
<b>VOC ( compostos orgânicos voláteis, com exceção da água) Norma DIN EN11890-1</b>	680,0 - 740 g/L	
<b>Sólidos por peso</b>	16 - 20 %	
<b>Sólidos por volume</b>	5 - 10 %	
<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>		
<b>Embalagem</b>	3,6 e 18 L.	
<b>Acabamento</b>	Brilhante	
<b>Composição Química</b>	Resina Acrilica e Hidrocarbonetos Aromáticos.	
<b>Validade</b>	Válido por 36 meses após a data de fabricação, mantendo a embalagem fechada, em local coberto, fresco, seco e ventilado, longe de fontes de calor.	
<b>DADOS DE APLICAÇÃO</b>		
<b>Preparação de superfície</b>	Conforme a norma NBR 13245, a superfície deve estar limpa, firme, seca e isenta de poeira, graxa, mofo ou sabão. Superfícies brilhantes devem ser lixadas até a perda de brilho. Raspe para remover partes soltas. Lixe para a eliminar o brilho, impurezas e para uniformizar a superfície. Superfície com mofo: Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar a secagem.	
<b>Método de diluição</b>	Pincel ou rolo – Pronto para uso. Pistola – Pronto para uso.	
<b>Número de demãos</b>	2 a 3 demãos, dependendo das condições da superfície pode ser necessário um número maior de demãos.	
<b>Secagem</b>	30 minutos ao toque; 6 horas entre demãos; 24 horas final.	
<b>Rendimento</b>	até 36 m <sup>2</sup> /Galão 3,6L /demão. Variando de acordo com a diluição, rugosidade e absorção do substrato.	
<b>Limpeza</b>	Limpe as ferramentas com Thiner Sintético	

## SUPERFÍCIE

**Superfície com graxa ou gordura:** Limpe com sabão ou detergente neutro.

**Superfície com mofo:** Limpe com solução 1:1 de água sanitária e água limpa.

Enxaguar com água. e aguardar a secagem da superfície..

**Reboco fraco:** Raspar a superfície. Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Base Água.

## OBSERVAÇÕES GERAIS

- Manter a embalagem fora do alcance de crianças e animais.
- Em caso de inalação, retire a vítima da área contaminada. Em contato com a pele e olhos, lave com água e sabão em abundância por 15 min (mínimo). Se ingerido, não provoque vômito; chamar / encaminhar ao médico.
- Evite inalação dos vapores, principalmente na aplicação com pistola, usando máscara protetora, luvas e óculos de segurança apropriados.
- Não recomendamos aplicar a resina acrílica a base de solvente sobre produtos a base de água pois os solventes podem atacar a superfície e alterar as características do produto final.
- Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C e umidade superior a 85%.
- Ao abrir a embalagem, mexer até a homogeneização.
- Não diluir o produto com Thinner pois a aplicação pode perder brilho.
- Ao transportar a embalagem deve-se tomar cuidado para que a mesma fique em pé e coberta durante todo o percurso evitando o tombamento do produto.
- A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.
- Uma característica natural do de produtos a base de solvente a tendência de perda gradativa de brilho em ambientes externos e amarelecimento de tonalidades em superfícies internas, porém estas características não influenciam na resistência ou durabilidade da pintura.

## DESEMPENHO DO PRODUTO

Suas características serão resguardadas, desde que seja corretamente conservada e utilizada de acordo com as instruções do fabricante. O desempenho do produto que V. Sa tem em mãos, depende das condições ideais de preparação de superfície onde será aplicado e de fatores externos, alheios ao controle do fabricante: uniformidade, isenção de graxas, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimento técnico e prático do aplicador e em outros casos excepcionais. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimento e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor

## CONTATOS

**Dacar Química do Brasil S/A**  
**R: Tavares Lyra, 4600. - São José dos Pinhais – PR - CEP: 83065-180**  
**Fone: (0xx41) 3382-3332 / Fax: (0xx41) 3382-3466**  
**dacar@dacar.com.br**  
**Químico Responsável - Sérgio Françozi - CRQ-IX 09200428**

Revisado em

02/10/2019