



## BOLETIM TÉCNICO

Revisão 2 Data: 07/05/2018

### Produto: Resina Acrílica Impermeabilizante para Telha

Resina Acrílica Impermeabilizante é um produto de acabamento brilhante que proporciona proteção e durabilidade, além de uma excelente ação impermeabilizante em telhas. É a base de água, oferecendo baixo odor e facilidade no processo de aplicação. Indicado para proteger e embelezar áreas internas e externas, em superfícies de telhas (cerâmica, amianto, entre outras).

### Composição Química

Resina a base de copolímeros acrílicos modificados emulsionados em água, pigmentos isentos de metais pesados, cargas, glicóis, tensoativos e aditivos.

### Características

Densidade a g/cm <sup>3</sup>	0,90 – 1,10
Odor	Característico
Cor	Referente ao padrão
Copo Ford	20" – 30"
Ph	8,5 – 9,5

### Aplicação

Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

### Superfícies

Telhas cerâmicas e cimentícias, pedras e concretos aparentes.

**REPINTURA:** Observe o estado geral da pintura antiga, estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique a **Resina Acrílica Impermeabilizante**.

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO:** Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com água e deixe secar.

**SUPERFÍCIES BRILHANTES:** Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento.

**MANCHAS DE GORDURAS E GRAXAS:** Lave com água e detergente, enxague e deixe secar.

**MOFO:** Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos, enxague com máquina de alta pressão (vap) e deixe secar.

**UMIDADE:** Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade, identifique a causa e trate adequadamente.

**PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO:**

Raspe e lixe as partes soltas, remova o pó e aplique uma demão prévia de **Martins Fundo Preparador de Paredes**.

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS:** Lave com solução de água e detergente neutro, enxague e aguarde a secagem, em seguida aplique o produto.

**TELHAS NOVAS, EMBOÇO OU CONCRETO:** Em telhas novas, somente remover o pó, já em concretos a cura total do novo é de no mínimo, 30 dias. Só depois desse período, o processo de preparação da superfície para receber a pintura, pode ser iniciado.

EM TODOS OS CASOS LEIA ATENTAMENTE TODAS AS RECOMENDAÇÕES DAS EMBALAGENS DOS PRODUTOS UTILIZADOS, PRINCIPALMENTE O TEMPO DE SECAGEM ENTRE DEMÃOS.

### **Acabamento**

Brilhante

### **Diluição**

**Pincel e Rolo de lã:** 10% com água limpa em todas as demãos.

**Pistola:** 20% com água limpa em todas as demãos.

### **Demãos**

2 a 3 demãos.

### **Secagem**

Ao toque: 1 hora

Entre demãos: 4 horas

Final: 24 horas

Cura total: mínimo 30 dias

### **Manuseio**

Usar equipamento de Proteção Individual, tais como: luvas de borracha, óculos de segurança e máscara protetora.

### **Armazenagem**

Este produto deve ser mantido em ambiente coberto e ventilado em temperatura ambiente.

Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais e não reutilizá-la.

### **Cuidados**

Caso o produto seja ingerido, não provocar vômito e procurar orientação médica imediatamente. Em contato com os olhos lavar com água em abundância por 15 minutos. Evitar contato direto com a pele.

### **Embalagens**

3,6 litros, 16 litros e 18 litros.

### **Rendimentos**

3,6 litros rendem até 45 m<sup>2</sup> por demão.

18 litros rendem até 225 m<sup>2</sup> por demão.

### **Validade**

1 anos a partir da data de fabricação.

### **Garantia do Produto**

Produto com garantia de até 02 (dois) anos, a contar da data de fabricação. Garantia condicionada ao preparo adequado da superfície para recebimento do produto, aliada a correta aplicação. A garantia exige, ainda, manutenção a cada 2 (dois) anos, o que deverá ser realizado através da aplicação de resina acrílica ou verniz acrílico.

Lembrando que toda e qualquer pintura/ revestimento, necessita de manutenção conforme desgaste com intemperismo.

*(Obs: Em cores intensas, é normal que o desbotamento aconteça num prazo menor, dependendo do intemperismo que a superfície sofra.)*

### **Assessoria Técnica**

A Martins Tintas trabalha com uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do **SAC (19) 3665-5378**, ou via e-mail [contato@martinstintas.com.br](mailto:contato@martinstintas.com.br).

**CNPJ: 10.557.442/0001-97**  
**Químico Responsável: Jhoner Martins CRQ 04462953 IV REGIÃO**

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.