

# Acrílico Standard

## Construções



a base d'água



A linha Revbras Acrílico Standard foi especialmente desenvolvida para atender às necessidades do mercado da construção civil. Visa principalmente oferecer um produto de alta performance juntamente com diferenciação de preços. Com rapidez na aplicação, uma qualidade, bom acabamento e durabilidade.

#### Revbras Comércio Ltda.

CRQ 15.970, 2ª Região  
Rua Cel Virgílio Silva, 4430  
37701-103, Poços de Caldas, MG  
Telefone 35 3722 7666  
www.revbras.com.br  
sac@revbras.com.br  
CNPJ 02.697.051/0001-40  
Químico Responsável:  
José Carlos Pacheco  
CRQ 04.121.913, 4ª Região

<b>Indicações</b>	Indicada para pintura de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento e superfícies internas de massa corrida e gesso.		
<b>Característica</b>	É uma tinta de alta performance, de fácil aplicação, baixo respingamento, ótima cobertura e resistência às intempéries com excelente alastramento. Sem cheiro em até 3 horas após a aplicação.		
<b>Local de Aplicação</b>	Interior / Exterior		
<b>Aplicação</b>	Paredes		
<b>Acabamento</b>	Fosco		
<b>Preparação da Superfície</b>	<p>Aplicar Revbras Fundo Preparador para Paredes</p> <p><b>Superfícies novas (reboco):</b> Devem receber aplicação de selador acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento.</p> <p><b>Superfícies fracas (reboco fraco, caiação, queimada pelo sol):</b> Aplicar para torná-las firmes.</p>		
<b>Nivelamento da superfície de imperfeições rasas</b>	Utilizar Revbras Massa Corrida Acrílica (interior e exterior) ou Revbras Massa Corrida (interior)		
<b>Como aplicar</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Na preparação das superfícies, partes soltas ou mal aderidas, devem ser eliminadas, raspando, lixando ou escovando a superfície.</li> <li>2 Manchas de gordura ou graxa devem ser eliminadas com solução de água e detergente. Em seguida, enxaguar e aguardar a secagem.</li> <li>3 Partes mofadas devem ser eliminadas, lavando a superfície com água sanitária. Em seguida, enxaguar e aguardar a secagem.</li> <li>4 Imperfeições profundas do reboco/cimentado devem ser corrigidas com argamassa de cimento: areia média, traço 1:3 (aguardar cura por 28 dias).</li> <li>5 Reboco novo aguardar a secagem e cura (28 dias no mínimo).</li> <li>6 Concreto novo e reboco fraco (baixa coesão) após aguardar secagem e cura, superfícies altamente absorventes (gesso, fibrocimento e tijolo), superfícies caídas e superfícies com partículas soltas ou mal aderidas, raspar e/ou escovar a superfície eliminando as partes soltas, aplicar uma demão de fundo preparador de paredes, diluído com 10% de água limpa.</li> <li>7 Superfícies não molháveis de baixa aderência (azulejos, cerâmicas vitrificadas, cimento queimado, pastilhas, etc) aplicar fundo branco epóxi conforme indicações na sua embalagem.</li> <li>8 Para repintura, eliminar qualquer brilho, use lixa de grana 360/400 e elimine o pó.</li> </ol>		
<b>Diluição</b>	Com água potável		
<b>1ª demão</b>	<b>Massa Corrida</b> 20 a 30%	<b>Repintura</b> 10 a 20%	<b>Reboco, Concreto e Gesso</b> 20 a 30%
<b>Demãos</b>	10 a 20%	10 a 20%	10 a 20%
<b>Rendimento</b>	Até 68 m <sup>2</sup> / demão / galão	Até 68 m <sup>2</sup> / demão / galão	Até 68 m <sup>2</sup> / demão / galão
<b>Demãos</b>	Duas a três demãos com intervalos de 4 horas.		
<b>Pistola</b>	Diluir em 30% de água, pressão entre 2,2 e 2,8 kgf/cm <sup>2</sup> ou 30 a 35 lbs/pol <sup>2</sup>		
<b>Secagem</b>	Ao toque 2 horas / Final 12 horas		
<b>Composição</b>	Resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis, tensoativos etoxilados e carboxilados.		
<b>Ferramentas Necessárias</b>	<p>Trincha      Pincel      Rolo de Espuma (ou lâ de carneiro)      Pistola (opcional)</p>		