

RESINA ACRÍLICA é produto especialmente desenvolvido para aplicação interna e externa, sobre superfícies de pedras porosas, tanto horizontais como verticais. Protege e realça a tonalidade natural das superfícies por meio da formação de uma película brilhante, transparente, incolor, de rápida secagem e alta resistência. Proporciona impermeabilização, repelindo a água e a umidade.

Produto monocomponente.

- **Embalagens disponíveis: 18 L e 5 L.**

BENEFÍCIOS

- Facilita a limpeza da superfície;
- Não altera a aparência original;
- Destaca a beleza da superfície.

CLASSIFICAÇÃO

Este produto atende às normas do PSQ de classificação ABNT NBR 11.702 de 09/2019 tipo 4.8.3.

Você conhece o Programa Setorial da Qualidade – PSQ?

O **PSQ** é um programa de qualidade criado e regido pela ABRAFATI (Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas) desde 2002 e tem como objetivo avaliar a conformidade das tintas imobiliárias comercializadas no mercado de acordo com normas técnicas brasileiras (ABNT / NBR) criadas especificamente para o setor. Além disso, o programa é responsável pelo desenvolvimento do mercado e aprimoramento da qualidade dos produtos ofertados. Atualmente, 35 fabricantes de tintas integram o programa e são responsáveis por 85% da produção de tintas no Brasil. A Coral é um deles.

ABNT: Associação Brasileira de Normas Técnicas | **NBR:** Norma Brasileira

INDICAÇÃO DE USO

- Pedras porosas (ardósia, pedra mineira, Miracema, etc)
- Revestimentos cerâmicos porosos e não vitrificados
- Pisos porosos em geral
- Fibrocimento
- Concreto aparente
- Telhas de barro
- Tijolo aparente

Este produto se destina ao uso nos materiais descritos acima, usados na construção civil.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Copolímeros acrílicos em solução, solventes do tipo hidrocarbonetos aromáticos, além de aditivos. Substâncias que contribuem para o perigo: xileno, etilbenzeno, ácido metacrílico, polímero com etil acrilato.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- **Sólidos/Volume:** 14 – 16 %
- **Sólidos/Peso:** 15 – 17 %
- **Viscosidade CF4:** 11 – 15 s
- **Brilho 60°:** Mín. 90 UB
- **Peso Específico:** 0,877 – 0,917 g/cm³
- **VOC (compostos orgânicos voláteis):** 758 – 768 g/L
- **Ponto de fulgor:** 23 °C

Você sabe o que é VOC e por que avaliamos?

VOC é a sigla em inglês para Compostos Orgânicos Voláteis, ou seja, materiais que evaporam em condições normais de temperatura e pressão. O conteúdo de VOC em tintas base água é proveniente de pequenas quantidades de solventes utilizados. Esses materiais, quando entram em contato com óxidos de nitrogênio presentes no ar e com a luz solar, reagem formando compostos prejudiciais à nossa saúde, podendo causar irritações e doenças graves, e à saúde do meio ambiente. Por isso, é muito importante minimizar os VOCs das tintas. A Coral se preocupa com isso durante o desenvolvimento de seus produtos e está sempre verificando o nível de VOC de seus produtos.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Só poderão ser impermeabilizadas superfícies do tipo porosas. Superfícies vitrificadas, esmaltadas, enceradas ou de qualquer outra área não porosas, assim como pisos impregnados com óleo ou graxa, não permitirão a boa aderência do produto, levando a falhas por descascamento. Não utilize este produto em superfícies de madeira ou áreas sujeitas a contato com solventes (álcool, gasolina, removedores, etc). Para um bom desempenho do produto, certifique-se de que a superfície a ser pintada tenha absorção. Goteje pingos de água sobre a área a ser pintada: se forem rapidamente absorvidos, a superfície está em condições de ser pintada. Um bom resultado depende da preparação das superfícies e de fatores como: aplicação, temperatura, tempo de secagem, etc. A superfície deve estar firme, seca, limpa e isenta de gordura, graxa ou mofo. **IMPORTANTE:** Em pisos, a superfície pode tornar-se escorregadia quando molhada.

Antes de aplicar, siga as recomendações abaixo, de acordo com o tipo e estado da sua superfície.

- **Superfícies de alvenaria** - Deverão estar curadas (aguarde 30 dias).
- **Superfícies em pedras mineira, ardósia e cerâmica porosa em bom estado** - Escove para tirar a sujeira acumulada, elimine o pó com água, deixe secar e aplique a Resina Acrílica.
- **Superfícies com cimentados lisos ou queimados** - Efetue tratamento prévio com solução de ácido muriático (2 partes de água para 1 parte de ácido), cuja finalidade é permitir melhor aderência do acabamento. Enxágue bem a superfície para remoção da solução de ácido e depois aguarde sua secagem completa.
- **Superfícies com mancha de gordura ou graxa** - Lave mais de uma vez, se necessário, com solventes ou solução de água e detergente, enxaguando bem e aguardando a total secagem.
- **Superfícies sujas ou envelhecidas** - Escove previamente e lave com jato de água de alta pressão. Aguarde a secagem total para a aplicação do produto.

DADOS DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO	SECAGEM	DILUIÇÃO
<p>Áreas grandes: Rolo de lã para epóxi ou pistola.</p> <p>Áreas pequenas: Pincel ou trincha com cerdas macias.</p> <p>Pistola: 35-40 lbs/pol² ou 2,5-2,8 kgf/cm².</p>	<p>Ao toque: 30 minutos</p> <p>Entre demãos: 4 horas</p> <p>Final: 12 horas</p> <p>final, dependendo da temperatura, umidade e circulação do ar ambiente.</p>	<p>Resina Acrílica não necessita de diluição, pois já se encontra na viscosidade adequada para aplicação.</p>
<p>DEMÃOS</p> <p>2</p> <p>Dependendo do tipo, estado e absorção da superfície, poderá ser necessário um número maior de demãos</p>	<p>RENDIMENTO</p> <p>Até 175 m² cada lata de 18L por demão.</p> <p>Até 49 m² cada lata de 5L por demão</p> <p>Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição da superfície a ser pintada.</p>	

- Misture bem o produto antes e durante a aplicação, com o auxílio de uma espátula em formato de régua. Faça movimentos circulares e de baixo para cima, a fim de garantir a completa homogeneização do produto.

- Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos; Não interrompa a aplicação no meio da superfície; Respeite os intervalos de repintura; Evite retoques isolados após a secagem do produto.
- Não indicamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados na embalagem.
- Seguir as instruções de intervalos entre demãos e tempo de secagem.
- Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem.
- **IMPORTANTE:** Em pisos, a superfície pode tornar-se escorregadia quando molhada.
- O tempo de secagem poderá sofrer alterações dependendo do clima no dia da aplicação. Também poderá variar de acordo com a estação do ano e região. Por isso, recomendamos evitar a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%.
- Para qualquer outro tipo de utilização ou informação, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente e Consumidor – 08000 117711.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Prazo de validade:

Validade (conforme etiqueta). Após aberto utilizar em até seis meses, desde que fechado e armazenado adequadamente, sem diluir. Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE:

ATENÇÃO! Líquido e vapores inflamáveis. Nocivo se entrar em contato com a pele ou se for inalado. Provoca irritação ocular grave. Provoca irritação à pele. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. Não fume. Mantenha fora do alcance das crianças e animais. Evite contato com os olhos, com a pele ou com a roupa. Trabalhar em áreas bem ventiladas. Não inalar os vapores. Utilize luvas, óculos de segurança e máscara para vapores orgânicos. Operações como lixamento, queima do filme da tinta podem gerar pó e/ou vapores perigosos. Lixamento à úmido deve ser utilizado quando possível. Conserve a embalagem bem fechada, sempre na posição vertical.

Evite situações de tombamento e danos físicos. Levante com cuidado peso bruto que exceda 10 kg. Armazenar em local seco e arejado. Não armazenar alimentos e água para consumo em recipientes vazios. Não perfure, não queime e não reutilize esta embalagem para outros fins. Pessoas com precedente de alergia ao produto devem evitar seu manuseio. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme regulamentações em vigor. Não descarte o produto em esgotos, solos ou cursos de água. A FISPQ deste produto pode ser obtida no site www.coral.com.br. Em caso de indisposição, procure auxílio médico imediatamente ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Instituto da Criança do Hospital das Clínicas, tel.: 0800-0148110 (24 horas). Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo. **NÃO** ingerir. Não comer, beber ou fumar quando manipular este produto. Lavar as mãos após a manipulação. Em contato com os olhos: lave com água durante vários minutos. Retirar lentes de contato, se estiver fácil. Continuar enxaguando. Em caso de ingestão: não provoque vômito, procurar auxílio médico imediatamente. Em caso de contato com a pele: lavar com água e sabão. Em caso de inalação: Manter a pessoa em repouso e em local ventilado.

Limitação de Responsabilidade

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela AkzoNobel Tintas Decorativas Brasil sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos são dados de boa-fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor. Rev.: 03/2021