

BOLETIM TÉCNICO

Produto: RESINA ACRÍLICA

Descrição:

Resina Acrílica é um produto que possui características impermeabilizantes desenvolvidas para telhas em geral, fachadas de concreto, tijolos à vista, pedras, revestimentos e pisos cimentados. Pode ser utilizado para aplicação de áreas internas e externas, formando assim uma camada impermeabilizada com alta resistência a intempéries e ação do tempo.

Composição Química:

Resina Acrílica, aditivos especiais e solventes.

Tonalidade de Cor:

Transparente e incolor.

Aspecto do filme:

Brilhante.

Características Técnicas:

Rendimento: 24 a 36 m² /Lata/demão. Variando de acordo com a absorção do substrato. (produto pronto para uso).

Peso específico: 0,905 a 0,940 g/cm³

Sólidos por peso: 18%

Sólidos por volume: 15,0%

Prazo de armazenagem/garantia:

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.

Métodos de aplicação e diluição:

Pincel ou rolo de espuma: Pronto para uso.

Secagem:

Ao toque: 1 hora.

Entre demãos: 4 horas

Final: 24 horas

Preparação de superfície:

A superfície a ser pintada deve estar limpa e seca, lisa e nivelada, isenta de partículas soltas, óleo ou graxa.

Madeira: Lixar a superfície. Remover o pó com pano úmido.

Repintura: Lixar até a remoção de brilho, remover o pó.

Nas partes com possíveis problemas (bolhas ou imperfeições) remova a pintura e passar novamente o produto.

Advertência no uso e manuseio:

Manter a embalagem fora de alcance de crianças e animais.

Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado.

Evite inalação dos vapores, principalmente na aplicação com pistola, usando máscara protetora, luvas e óculos de segurança apropriados.

Ao abrir a embalagem, mexer até a homogeneização.

Desempenho do produto:

Suas características serão resguardadas, desde que seja corretamente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante. O desempenho do produto 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 produto está classificado conforme norma NBR 11702 de abril de 1992 da ABNT Tipo 4.4.7

Dacar Química do Brasil S/A

Rua Tavares Lyra, 2200.

São José dos Pinhais PR - CEP: 83065-180

Fone: 55 41 3382-3332 / Fax: 55 41 3382-3466

CGC(MF) 78.949.013/0001-07 Insc. Est. 105.065.12-46

www.dacar.ind.br dacar@dacar.ind.br