

SELATRINCAS - SELANTE ACRÍLICO VEDABEM

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto a base de resinas acrílicas, pigmentos isentos de metal pesado, cargas minerais inertes, aditivos e conservantes. Selatrincas é um selante acrílico de excelente aderência e flexibilidade, ótima resistência à água e intempéries, após seco.

DADOS TÉCNICOS

Armazenagem (Tambor, balde, galão e lata)	24 Meses em temperatura ambiente
Armazenagem (tubo)	18 meses em temperatura ambiente
Consistência	Material pastoso
Core	Branco, Cinza e Preto
Peso Específico	1,60 ± 0,10 g/cm ³
Odor	Após cura não apresenta odor
Rendimento Teórico	400 g para um filete com diâmetro de 8mm x 5.000mm
Secagem	À ± 25° C, e umidade relativa do ar a 70%, um filme de 2mm, ao toque 1 hora e total 24 horas
Teor de Sólidos	Mínimo de 70%
Viscosidade	28" a 38" (orifício 2mm 1 kg de pressão)
Teor de Cinzas	Máximo de 45%

EMBALAGEM

Tambor de 200 litros
Balde de 5 Kg
Balde de 20 litros
Tubo de 400 g

INDICAÇÕES

Calafetação e preenchimento de trincas, juntas e fissuras de até 10 mm. Utilizado em alvenaria, concreto, pisos, lajes, telhas, caixilharia, calhas, rufos, painéis de refrigeração, baús, policarbonato, câmaras frigoríficas, móveis de aço, ar condicionado, entre outros.

APLICAÇÕES

A aplicação poderá ser feita com pincel, espátula e aplicadores manuais ou pneumáticos. Observar que as superfícies a serem aplicadas devem estar isentas de óleo, poeira e graxa.

Notas

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.

O usuário do produto deve obter informações específicas antes do manuseio. No local de trabalho cabe à empresa promover o treinamento de seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico.