

RESINA POLIÉSTER

RECOMENDAÇÕES DE USO

Utilizada com a Manta de Fibra de Vidro para realizar reparos em substratos em geral feitos de fibra

Composição Química

Resina poliéster insaturada

DADOS PARA APLICAÇÃO

Catálise e/ou Diluição

100 partes em peso da Resina Poliéster
25 gotas de catalisador para Cola Plástica quando
temperatura maior que 25°C, e 50 gotas para temperaturas
menores que 25°C.

Aplicação

Após catálise aplica-se uma demão com pincel ou rolo (lã); em seguida coloca-se uma camada de manta e mais uma de resina. Se desejar aplicar mais camadas aguardar secagem inicial e repetir procedimento conforme o número de camadas que se deseja.

Rendimento

Cada KG de resina cobre 1m² de manta de fibra

SECAGEM

A secagem ao toque é de 5 a 10 minutos. A secagem ao manuseio é de 30 minutos . A secagem final é de 2 horas.

PREPARO DE SUPERFÍCIE

Retirar o excesso de resíduo de tinta até que apareça a fibra já existente.

RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

- Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40°C.
- Produto inflamável, manter longe de faíscas, fontes de ignição, não fumar no local de aplicação.
- Produto quando aplicado emana vapores que devem ser evitados com o uso correto de EPI's, como máscaras, e respiradores, mantendo uma boa ventilação durante a aplicação.
- Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.
- Manter longe do contato de crianças e animais.

OBSERVAÇÕES

O rendimento prático deste produto é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.