

FICHA TÉCNICA**RESINA DE LAMINAÇÃO**

A Resina de Laminação é um produto bi componente indicado para reparo de peças de fibras como para-choques barcos, etc...

Possui as seguintes propriedades técnicas:

- Propriedades**
- Resina vitrificável por catalise de alta reatividade.
 - Adere fortemente ao substrato
 - Deve ser utilizado em conjunto com manta de fibra como reforço estrutural
 - Possui grande resistência estrutural tornando um produto semirrígido

- Aplicações**
- Limpar a área com auxílio de desengraxante.
 - Retirar da embalagem somente a quantidade necessária para execução do trabalho
 - Deve ser catalisado com 1% de catalizador MEK na quantidade suficiente para a aplicação da área desejada.
 - Para limpeza de ferramentas usem solvente de limpeza.
 - Aplicar com auxílio de rolo de baixo de lã ou pincel.

Nome Químico Composto de resinas poliéster

Dados Técnicos
Aspecto: *Líquido viscoso de cor marron*
Densidade (g/cm³, 25°C): *1,10– 1,20*
Solubilidade: *Insolúvel em água*
Cura: *1 hora ao toque*

Rendimento 1 kg/m²

Estocagem Conserva suas características por 6 meses, se mantido em sua embalagem original fechada em local seco e arejado. O produto é estável nestas condições de armazenamento. Armazenar em temperatura superior a 0°C e inferior a 45°C.

Embalagem Fornecido em embalagens de 500 e 900 gramas.

Segurança Manusear com luvas, óculos e roupas de segurança, assim como todos os produtos químicos.

REVISÃO – 01_04-2021

Sede Comercial

Rua Antonina Búrigo Corbetta, 336 - Tubarão / SC
CEP: 88705-030 - Fone: (48) 3052-4558
contato@ultraprotec.com.br

Fábrica

Rua João Zuchinalli, 400, Bairro Caravaggio
Nova Veneza / SC - CEP: 88868-000
Fone: (48) 3476-0329