

MASSA POLIÉSTER OCTANO FV (FIBRA DE VIDRO)**RECOMENDAÇÕES DE USO**

Utilizada na repintura automotiva para reparação de superfícies ferrosas, galvanizadas, fibra, plásticas, zincadas e alumínio, proporcionando excelente aderência e acabamento.

Composição Química

Resina poliéster, cargas minerais, fibra de vidro aditivos, pigmentos e solventes.

Validade

12 meses

DADOS PARA APLICAÇÃO**Catálise e/ou Diluição**

100 partes em peso da Massa Poliéster Octano FV.
1 a 2 partes em peso de catalisador para Cola Plástica Universal e Massa Poliéster.

Aplicação

Misture bem a cola com o catalisador, e fazer a aplicação com aplicador. Não recolque na lata a mistura já preparada. Deve-se evitar uso excessivo de catalisador pois poderão ocorrer eventuais defeitos de pintura como amarelamento e sangramento. Recomenda-se para um perfeito isolamento, aplicar no mínimo 2 demãos cruzadas de Primer PU Anjo, com intervalo de 5 a 10 minutos por demão.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

SECAGEM

Após a aplicação, deixar secar por 20 a 40 minutos e fazer o lixamento a seco com lixa 80 e 150 e fazer acabamento com lixa 320. Pode ser feito também o lixamento com água utilizando a lixa 150 ou 220 para acabamento.

PREPARO DE SUPERFÍCIE

Para a aplicação em peças metálicas ou não metálicas, fazer o lixamento da peça com uma lixa de grana 80 ou 150 para eliminar ferrugem e resquícios de pintura descascada. Para retirar a tinta da peça pode ser utilizado o Removedor pastoso Anjo. Em peças plásticas realizar o lixamento com lixa flap 40 ou lixamento manual com lixa 40, lixando totalmente a peça onde será aplicada a massa, em seguida fazer a limpeza com Solução Desengraxante para eliminar sujeiras, óleos, graxas e resíduos em geral.

Recomendação: A indicação para aplicação em peças plásticas é apenas para pequenos reparos. Recomenda-se a solda ou reforço do local quebrado antes de aplicar a massa.

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.