

Descrição do Produto:

Indicado para reparação de superfícies metálicas. O produto é de fácil aplicação, com secagem rápida, excelente lixabilidade. Apresenta boa aderência na maioria dos substratos metálicos, alumínio e galvanizados. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resina poliéster insaturada, pigmentos metálicos, cargas minerais, aditivos e monômeros especiais.

Catálise e / ou Diluição:



100 partes em peso de massa 0M510.
1% a 3% em peso de catalisador C36.

Aplicação:



Aplicar com celulóide ou espátula camadas finas e sucessivas, com intervalos de 5 a 10 minutos entre as passadas.

Aplicar sobre:

Superfícies Metálicas (aço, alumínio, galvanizado), esmalte original de fábrica.

Secagem:



Ao ar a 25°C:

Final 20 a 30 minutos para lixamento.

Iniciar lixamento com lixa grana 80 e finalizar com lixa grana 150 e 320 .

Preparação de Superfície:



Desengraxar a área a ser pintada com Solução Desoleante 400. Lixar a área a ser repintada para remover tintas descascadas e ferrugem (se necessário). Aplicar o Wash Primer 045 para proteger as áreas expostas onde a chapa foi atingida.

Uso do EPI:



Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto.

Utilizar luvas de borracha nitrilica e óculos de Segurança para manusear o produto.

Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.