

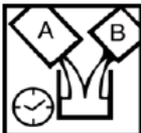
Descrição do Produto:

Indicado para um acabamento mais fino na superfície, com aplicação leve e macia. Possui alto teor de sólidos e elevado poder de enchimento, secagem rápida, excelente lixabilidade e acabamento premium. Apresenta boa aderência na maioria dos substratos metálicos alumínio e galvanizado. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

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

Catálise e / ou Diluição:



100 partes em peso de massa poliéster Ultra Filler
2 a 3 partes em peso de catalisador C60

Aplicação:



Aplicar com celulóide ou espátula camadas finas e sucessivas

Aplicar sobre:

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

Secagem:



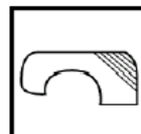
Ao ar a 25°C:

20 a 30 minutos para lixamento

Vida útil da mistura: 5 minutos

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 com lixa grão 320/400 e finalizar com lixa grão 600

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.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades.
MANTER O PRODUTO FECHADO APÓS O USO, EVITANDO QUE ENTRE OXIGÊNIO, RESPONSÁVEL POR
EVENTUAIS CRISTALIZAÇÕES.**

Medidas técnicas de armazenamento:

Temperatura mínima: 5°C

Temperatura máxima: 30°C

Tempo máximo: 9 meses