

Descrição do Produto:

Indicado para preparação de superfícies metálicas visando eliminar porosidades e riscos de lixas. Possui excelente poder de enchimento e boa proteção anticorrosiva.

O uso deste produto é exclusivo para profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resinas Alquídicas, cargas minerais, pigmentos anticorrosivos, hidrocarbonetos aromáticos.

Catálise e / ou Diluição:



100 partes em volume de Primer 73000
100 a 150% de Thinner para Laca Nitrocelulose 437.

Aplicação:



Aplicar 2 a 3 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

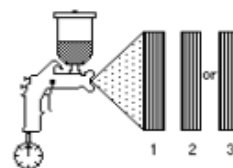
Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol2

Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/pol2

Bico recomendado: 1,5 - 2,0mm

Aplicar sobre:

Wash Primer, Massas, Esmalte Original de Fábrica.



Secagem:



Ao ar a 25°C:

Toque: 5 a 10 minutos

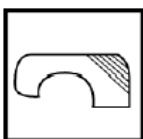
Manuseio: 30 minutos

Final: 2 horas

Estufa 60°C

Final: 30 minutos

Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400. Se necessário nivelar a superfície com Massa Rápida, lixando após secagem completa.

Uso do EPI:



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

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

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