

Descrição do Produto:

Pintura e repintura de superfícies metálicas com temperaturas de trabalho que alcançam até 200°C. Possui secagem rápida, ótima aderência e efeito refletivo. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resinas acrílicas modificadas, pigmento alumínio, hidrocarbonetos aromáticos e ésteres.

Catálise e / ou Diluição:



Pronto para o uso

Viscosidade de aplicação:
13 - 15 segundos CF4 / 25°C

Aplicação:



Aplicar 1 a 3 passadas com intervalo de 1 a 2 minutos entre passadas
Regular pressão de ar entre 45 a 50 lbs/pol2

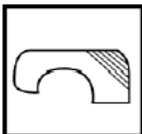
Aplicar sobre Primer Epoxi Cinza 08976.

Secagem:



Ao Ar:
Livre de pó: 5 a 10 minutos
Toque: 5 a 10 horas
Total: 24 horas
Estufa:
30 minutos a 60°C

Preparação de Superfície:



Para melhor desempenho anticorrosivo utilizar o wash primer 045.

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.