

### Descrição do Produto:

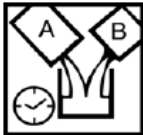
Tinta metálica que proporciona efeito cromado, sobre superfície pintada com acabamento liso e brilhante. Possui secagem rápida e excelente efeito cromado.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

### Composição:

Hidrocarbonetos aromáticos / oxigenados e pigmentos alumínio.

### Catálise e / ou Diluição:



Pronto para uso.

### Aplicação:



É necessária a aplicação de Verniz bicomponente 8000 antes para obter o brilho desejado.

Aplicar 2 a 3 passadas com intervalo de 5 a 7 minutos entre passadas.

#### Aplicar sobre:

Superfície preta, lisa e com verniz bicomponente 8000, preparada com Wash Primer, Primer Fosfatizante, Primers Poliuretano ( MS, HS, Color Primer ), Primer Epóxi, todos devidamente aplicados.

#### Maiores informações, consultar informativo técnico.

Agitar bem a lata com movimentos circulares antes e durante a aplicação. Não aplicar em temperaturas menores de 18°C ou com alta umidade relativa do ar. Limpar a válvula virando a lata para baixo pressionando até sair apenas o gás.

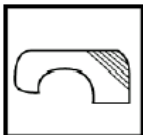
### Secagem:



#### Ao ar a 25°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 poliéster M3500, lixando após secagem completa. Aplicar o Wash Primer 045 para proteger as áreas expostas onde atingiu a chapa.

### 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.