

### Descrição do Produto:

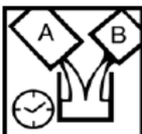
Indicado para promover a aderência em superfícies contendo tinta curada, recomendado para realização de alongamento auxiliando na orientação do alumínio e evitando manchamento de cores pratas.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

### Composição:

Resina acrílica, solventes orgânicos (cetonas, ésteres, alcoóis e hidrocarbonetos aromáticos), Gás Butano e Propano

### Catálise e / ou Diluição:



Pronto para uso.

### Aplicação:



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

Agitar bem a lata com movimentos circulares antes e durante a aplicação. Não aplicar em temperaturas menores de 18°C com alta umidade relativa do ar.

Limpar a válvula virando a lata para baixo e pressionando o atuador até sair apenas gás.

#### Aplicar sobre:

Esmalte Poliuretano, Verniz Bi-componente, Poliuretano Alto Sólidos Laca Nitro, Laca Acrílica e Esmalte Sintético, após cura completa.

### Secagem:



#### Ao ar a 25°C:

Final: 15 minutos para aplicação do acabamento.

### Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400. Lixar se necessário e 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.