

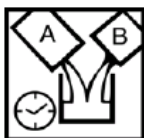
### Descrição do Produto:

Indicado para pintura geral, parcial e retoques de veículos automotivos, nacionais e importados, fácil de usar e aplicar. Disponível em sistema mixing machine. Possui secagem rápida, boa resistência à intempéries naturais e agentes químicos. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

### Composição:

Resinas alquídicas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes e aditivos.

### Catálise e / ou Diluição:



100 partes em volume de tinta.

20 à 25 partes em volume de redutor para sintético 410.

**Opcional:** 16 partes em volume de Endurecedor para Esmalte Sintético 060, para melhorar a resistência química e secagem. Quando utilizar o endurecedor 060, checar a viscosidade antes de utilizar o redutor 410.



### Aplicação:



Aplicar 3 a 4 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: 1,3 - 1,4mm

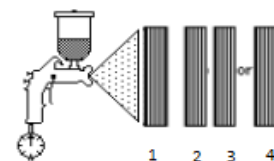
#### Aplicar sobre:

Primer Sintético

Primer Universal

Color Primer

Primer Poliuretano



### Secagem:



#### Ao ar a 25°C:

Livre de pó 10 a 20 minutos.

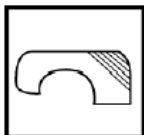
Manuseio 12 horas

Final 72 horas

#### Estufa:

30 minutos à 60° C

### 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. Aplicar o Wash Primer 045 para proteger as áreas expostas onde a chapa foi atingida. Aplicar em toda superfície uma camada de Primer e lixar após secagem completa ( lixa grão 320 a 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.