

Descrição do Produto:

Indicado para pintura geral, parcial e retoques de veículos, agrícolas, caminhões, tratores e máquinas, fácil de usar e aplicar. Ideal para pintura em eletrodomésticos metálicos como geladeiras, fogões, máquinas de lavar e etc. 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:

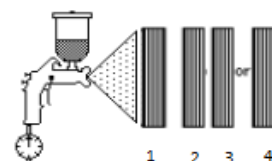


Aplicar 3 a 4 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

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:



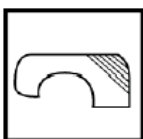
Ao ar a 25°C:

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.