

Descrição do Produto:

Para aplicação sobre Lazzudur Base Poliéster, Ultrabase e Base Poliéster Médio Sólidos, complementando o sistema dupla camada. Proporciona alto brilho, excelente resistência ao intemperismo e secagem rápida.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resina acrílica poliuretânica, solventes e aditivos.

Catálise e / ou Diluição:



3 partes em volume de Verniz Premium Plus CC940
1 parte em volume de Endurecedor UH55.



O tempo de vida útil da mistura é de 40 minutos a 25°C
Para baixas temperaturas recomenda-se o uso do Endurecedor UH22.

Aplicação:



Aplicar 1 a 2 passadas com intervalo de 5 a 7 minutos entre passadas.

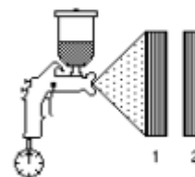
Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol2

Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/pol2

Bico recomendado: 1,3 - 1,4mm

Aplicar sobre:

Base 9K, Lazzudur Base Poliéster, Lazzudur Base Poliéster Médio Sólidos, e Ultrabase.



Secagem:



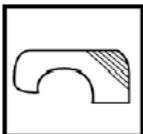
Ao ar a 25°C:

Endurecedor	Temp. Ambiente	Livre de Pó	Manuseio	Polimento
UH22	20°C	20 - 30 min	60 - 90 min	4 - 5 Horas
UH55	25°C	20 - 30 min	60 - 90 min	4 - 5 Horas

Estufa:

15 a 20 minutos a 60°C

Preparação de Superfície:



Aplicar sobre base poliéster. Antes da aplicação do verniz, desengratar com Solução Desoleante 400 e secar com pano limpo. Em caso de aparecimento de pontos (sujeira), recomenda-se lixar a base a seco com lixa grão 1000 - 1200. Recomenda-se o uso do pano pega poeira antes da aplicação do verniz.

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.