

## Descrição do Produto:

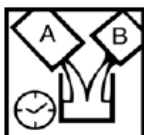
Indicado para pequenos retoques, aplicação sobre Lazzudur Base Poliéster e Ultrabase, complementando o sistema dupla camada. Proporciona alta brilho, excelente resistência ao intemperismo e secagem rápida.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

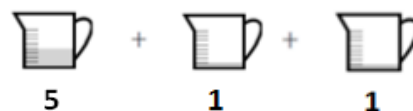
## Composição:

Resina acrílica poliuretânica, solventes e aditivos.

## Catálise e / ou Diluição:



5 Partes em volume do Ultra 7000 High Performance Clear Coat HPC15  
1 Parte em volume do Endurecedor UH80  
1 parte em volume do Thinner 454 ou Thinner Especial 455  
Tempo de vida útil da mistura 60 minutos a 25°C



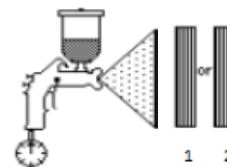
## Aplicação:



Aplicar 2 passadas com intervalo de 3 a 5 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 Medio Sólidos, e Ultrabase.



## Secagem:



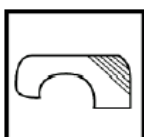
### Ao ar a 25°C:

Pó: 15 a 20 minutos  
Manuseio: 30 a 50 minutos  
Final: 90 minutos

### Estufa

10 a 15 minutos a 60°C

## Preparação de Superfície:



Aplicar sobre base poliéster. Antes da aplicação do verniz, desengraxar 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.