

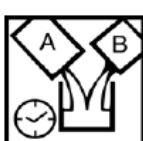
**Descrição do Produto:**

Indicado para aplicação Geral ou Parcial de veículos automotivos. Para aplicação sobre a linha Ultra 7000 Ultrabase, linha 9K e Lazzudur Poliéster, complementando o sistema dupla camada. CC200 Dynamic Clearcoat oferece uma aparência superior de brilho e resistência, tem a tecnologia UREFLEX que dispensa o uso de aditivos Flexibilizantes. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

**Composição:**

Resina acrílica, poliuretânica, solventes e aditivos.

**Catálise e / ou Diluição:**



4 partes em volume do Verniz CC200  
1 parte em volume de Endurecedor UH80  
15% Thinner para poliuretano/ PU 454 ou Thinner Especial para PU 455.



Tempo de vida útil da mistura: 3 a 4 horas

**Aplicação:**



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

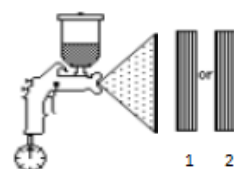
Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol2

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:**

Pó: 5 a 10 minutos

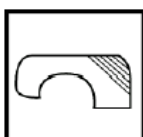
Manuseio: 40 minutos

Final: 3 - 4 horas para polimento

**Estufa**

30 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 (sujeria), 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 nitrílica e óculos de Segurança para manusear o produto.

Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

As informações aqui citadas, são baseadas em testes de laboratório e experiências práticas. A qualidade do produto é assegurada somente quando aplicado por profissional treinado com as especificações. Nos reservamos o direito de alterar ou eliminar quaisquer informações aqui citadas.