

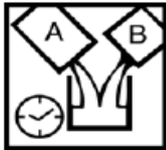
Descripción del producto:

"Utilizado para promover el secado del Primer Poliuretano. El producto posee gran absorción de la humedad, debiendo ser abierto solamente en el momento del uso y cerrado enseguida. Si estas precauciones no se toman, el producto puede solidificarse. El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente entrenado".

Composición:

Resina Poliuretánica, pigmentos orgánicos e inorgánicos, aditivos especiales y disolventes orgánicos.

Catalyst y / o Dilución:



8 partes en volumen de Primer P 81.
1 parte en volumen de Endurecedor H 81.
20% en volumen del Thinner para Poliuretano / Poliéster 454.



Aplicación



Aplicar 2 a 3 pasadas cruzadas con intervalo de 5 a 10 minutos entre pasadas.

Tipo de pistola recomendado HVLP

Tipo de aguja recomendado 1,8mm

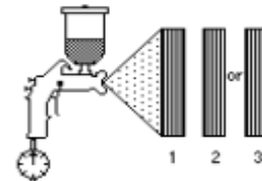
Ajuste la presión de aire entre 45 a 50 lbs / pol2.

Aplicar sobre:

Wash Primer Fondo Fosfatizante 05.00.00045

Masa Poliéster 05.00.M3500

Esmalte Original de Fábrica



Secado:



Al aire a 25°C:

Polvo : 5 a 10 minutos

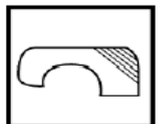
Toque de 20 a 30 minutos

Para el lijado: 4 Horas a 25° C

Invernadero a 60°C:

30 minutos

Preparación de Superficie



Desengrasar el área a pintar con Solución Desoleante 400.

Lijar el área a ser repintada para quitar las tintas peladas y el óxido (si es necesario).

Aplicar el Wash Primer 045 para proteger las áreas expuestas donde alcanzó la placa

Uso do EPP:



Lea las instrucciones en el reverso del embalaje antes de utilizar el producto.

Utilizar guantes de goma nitrilica y gafas de seguridad para manipular el producto.

Utilizar máscara respiradora con filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.