

# CROMAX® XP

## NUEVO PROCESO DE REPINTADO DE LAS PIEZAS CON CAPA ELECTROFORÉTICA



1

### Recupere el color y compruebe las condiciones climáticas de la cabina

Siga los procedimientos operativos estándar de recuperación de color  
Prepare el panel de salida de pulverización para verificar la coincidencia cromática  
Ajuste la temperatura de la cabina, si es necesario



2

### Limpie e inspeccione

Limpie con removedor de silicona Axalta 200, 210 o 220 con bajos VOC  
Inspeccione la superficie de la capa electroforética en busca de abolladuras o defectos



3

### Prepare las piezas

Elimine las imperfecciones con P500 a mano o DA  
Vuelva a limpiar todo el panel con una almohadilla para pulir y un removedor de silicona  
Realice una limpieza final con el removedor de silicona Axalta 200, 210 o 220 con bajos VOC  
Las piezas de SMC, fibra de vidrio y plástico requieren lijado antes de la aplicación de sellador húmedo sobre húmedo



4

### Aplique primario anticorrosivo y sellador

Aplique de 1.5 a 2 capas de primario anticorrosivo 2K 420 o 425/primario de superficie 1K o toallitas de pretratamiento para metal 495 Axalta en cualquier área de metal expuesto  
Secado según la ficha de datos técnicos  
Aplique 1 capa de sellador 444X0S  
Permita un tiempo de mano-oreo de 20 minutos  
Si se seca al aire durante más de 2 horas, se requiere lijado



5a

### Proceso de intercalado

Aplique sellador solamente en las áreas interiores  
Aplique color de base color XP al interior del panel según los procedimientos operativos estándar de 2 o 3 etapas  
Aplique una capa transparente al interior de la pieza  
Vuelva a armar el vehículo y siga la nueva preparación del panel



5b

### Proceso de "un toque" para el montaje

Coloque las piezas sobre soportes según como vayan puestas en el vehículo

- Aplique el sellador en todo el panel
- Aplique y esfume la base color XP de esfumado según los procedimientos operativos estándar de 2 o 3 etapas
- Aplique el color final al exterior, con el mismo método de aplicación en todos los paneles para eliminar el cambio de color de panel a panel



6

### Aplique capas transparentes

Para la mayoría de las reparaciones:

- Aplique 2 capas de transparente: ChromaPremier® Pro 74700S™/74500S™/72500S™ según la ficha de datos técnicos