

CROMAX® EZ

PROCESO DE REPINTADO DE PLÁSTICO REPARADO



| | | |
|----------|---|---|
| 1 |  | Recupere el color y compruebe las condiciones climáticas de la cabina <p>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</p> |
| 2 |  | Repare e inspeccione en busca de imperfecciones <p>Sople la reparación, inspeccione y limpie con removedor de silicona Axalta 210 o 220 con bajos VOC El área reparada se debe terminar con P320 o más fino y no debe tener orificios Las capas delgadas se deben terminar con P320 o más fino Lije más allá de la reparación con una almohadilla para pulir gris y P600 DA</p> |
| 3 |  | Limpie <p>Realice una limpieza final con el removedor de silicona Axalta 210 o 220 con bajos VOC</p> |
| 4 |  | Aplique el promotor de adhesión <p>Aplique 1 capa ligante, seguida por una capa cerrada ligera de promotor de adhesión de poliolefina 310A, 300 o 305 a separaciones de plástico sin procesar No rocíe hasta ocultar Deje que transcurran 15 minutos antes de aplicar el primario de relleno</p> |
| 5 |  | Aplique pintura base de superficie <p>Aplique 1 capa delgada de primario de relleno 33430S o LE350XS flexionado desde afuera hacia adentro y permita que se seque Aplique de 2 a 3 capas adicionales con el tiempo de mano-oreo adecuado</p> |
| 6 |  | Prepare la pintura base de superficie <p>Aplique una capa guía. Lije las áreas de pintura base de superficie con P320 hasta que se haya quitado la capa guía Vuelva a aplicar una capa guía Lije a mano con P500 los bordes y las áreas difíciles de alcanzar Lije por última vez las áreas reparadas con P500 y prepare las áreas de esfumado con una almohadilla para pulir gris y, posteriormente, con P1000 DA Limpie con removedor de silicona Axalta 210 o 220 con bajos VOC</p> |
| 7 |  | Aplique el color <p>Aplique y esfume la base color EZ según los procedimientos operativos estándar de 2 o 3 etapas</p> |
| 8 |  | Aplique capas transparentes <p>Para la mayoría de las reparaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• Aplique 2 capas de transparente flexionado: ChromaClear® 7900s o Premier LE8700S™/LE8300S™ según la ficha de datos técnicos |