

Permacron®

Proceso de repintado de 3 etapas



| | | |
|---|--|--|
| 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 dilución para verificar la coincidencia cromática y el número de estratos de capa media necesarios. Ajuste la temperatura de la cabina, si es necesario |
| 2 | | Mezcle la capa base y la capa media Imprimación: Mezcle 2 partes de color con 1 parte de reductor 3054/3056 Capa media: Mezcle 2 partes de color con 1 parte de reductor 3054/3056 |
| 3 | | Limpie Limpie con removedor de silicona Axalta® 200 Realice una limpieza final con el removedor de silicona Axalta® 210 o 220 con bajos VOC |
| 4 | | Aplique color de capa de imprimación Aplique de 2 a 4 capas o hasta obtener cobertura y coincidencia cromática La distancia recomendada de la pistola es de 4 a 8 pulgadas y con una superposición del 75 % Permita una mano-oreo entre capa y capa de 5 a 10 minutos Aplique y esfume la base color Permacron según los procedimientos operativos estándares de esfumado o los procedimientos operativos estándares de 2 etapas |
| 5 | | Aplique el color de capa media Permacron Aplique de 2 a 3 capas medias hasta que se logre la coincidencia cromática. La distancia recomendada de la pistola es de 4 a 8 pulgadas y con una superposición del 75 % Deje secar hasta obtener un acabado mate entre cada capa Aplique una capa de efecto para optimizar el aspecto de las partículas antes del secado final. Aumente ligeramente la distancia de la pistola con los mismos psi y una superposición del 75 % |
| 6 | | Proceso de secado Deje secar hasta obtener un acabado mate entre cada capa Deje que la capa final se seque naturalmente, aproximadamente 15 minutos antes de aplicar la capa transparente |
| 7 | | Aplicación de capas transparentes Para la mayoría de las reparaciones: - Aplique 1.5 capas de transparente de Permacron® 8180 y seque al horno según la ficha de datos técnicos Para reparaciones pequeñas (de 1 a 2 paneles): - Aplique 2 capas de transparente de Permasolid® de secado al aire elasticado 8094 y seque al horno durante 15 a 30 minutos según la ficha de datos técnicos |