

# Permacron® Proceso de repintado de 2 etapas



1		<b>Recupere el color y compruebe las condiciones climáticas de la cabina</b> 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		<b>Mezcla de color</b> Mezcle la base color: Mezcle 2 partes de color con 1 parte de reductor 3054/3056 Consulte la ficha de datos técnicos para conocer la selección del reductor, la aplicación y el tiempo de mano-oreo adecuados
3		<b>Limpie</b> Limpie con removedor de silicona Axalta 200 Realice una limpieza final con el removedor de silicona Axalta 210 o 220 con bajos VOC
4		<b>Sellador (opcional)</b> Aplique sellador Spies Hecker® 2K Esfume el sellador más allá del área de reparación Consulte la ficha de datos técnicos para obtener información sobre la aplicación y el tiempo de mano-oreo adecuados
5		<b>Aplique el color</b> Aplique de 2 a 4 capas de base color Aplique hasta que se logre la ocultación y la 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 Para ver opciones de esfumado adicionales, consulte los procedimientos operativos estándar de esfumado
6		<b>Colores de efectos</b> Antes de permitir que la última capa de color se seque: - Inmediatamente después de que se logre el cubriente, aplique una capa de efecto con una pistola de pulverización a 2 pulgadas más lejos del panel - Utilice la misma superposición y velocidad de pistola
7		<b>Proceso de secado</b> Deje secar hasta obtener un acabado mate entre cada capa Deje que la capa final se seque aproximadamente 15 minutos antes de aplicar la capa transparente
8		<b>Aplicación de capas transparentes</b> Para la mayoría de las reparaciones: - Aplique 1.5 capas de transparente Permacron® 8180 o Permasolid® 8035 y seque al horno según la ficha de datos técnicos Para reparaciones pequeñas (de 1 a 2 paneles): - Aplique 2 capas de transparente Permasolid® de secado al aire 8094 y seque al horno durante 15 a 30 minutos según la ficha de datos técnicos