

SOP de la pulverización de Permahyd[®] Hi-TEC



1	Mezcle Mezcle y reduzca el color en la escala Seleccione los componentes correctos en función de la humedad, el flujo de aire y la temperatura
2	Pistola pulverizadora Elija la pistola pulverizadora correcta y la configuración según la TDS, la humedad, la temperatura y el flujo de aire. Revise el patrón de rociado en el papel para asegurarse de que la pistola pulverizadora funcione correctamente
3	Panel de pulverización Seleccione el panel de pulverización correcto, M-5987 es la práctica más recomendable Aplique una etiqueta adhesiva para determinar el número de capas a aplicar compatible a base de agua
4	Aplique el color Aplique una capa de color uniforme y fina en el panel, rocíe de 6 a 10 pulgadas del panel y superponga el 75 % Rocíe de la misma manera que rociará el vehículo
5	Determine el número de capas a aplicar Deje "reposar" durante un período de 30 a 60 segundos Si no se logra al menos un 75 % de cobertura, prolongue el tiempo de reposo otros 30 a 60 segundos y aplique otra capa fina
6	Aplique una capa de efecto Rocíe de la misma manera que rociará el vehículo Use una distancia de la pistola pulverizadora de 10 a 14 pulgadas con un 75 % de superposición, trabajando de abajo hacia arriba Permita secar al aire según la TDS
7	Aplique 2K Clear Coat Aplique 2K Clear Coat según las recomendaciones de la TDS Deje secar antes de la verificación del color
8	Limpieza Limpie las pistolas pulverizadoras Deseche los residuos de acuerdo con las normas ambientales locales Devuelva todos los artículos a su lugar apropiado

