



Repintado Automotriz DuPont

Procedimiento de reparación de paneles

Paso 1

Preparación de la superficie

- Prepare el área de reparación de acuerdo con la guía correspondiente en la sección de Procedimientos Generales
- Efectúe la reparación utilizando primario, lije, limpie y deje listo para el sellado.

Paso 2

Aplice promotor de adhesión

- Lije el área para la aplicación del Promotor de Adherencia con lija 1200-1500.
- Limpie con el limpiador DuPont Low VOC Final Klean 3909S™. Si prepara el sustrato con un pulimento de raspado, es de suma importancia que limpie de inmediato con el limpiador que acaba de indicarse. No permita que se seque el pulimento de raspado. Los desechos residuales de este último pueden ocasionar la formación de ampollas en el recubrimiento.)
- Continúe con el DuPont First Klean 3900S™, con el Dupont Final Klean 3901S™ o con el Limpiador de Laca y Barniz DuPont 3939S™.
- Opcionalmente, limpie perfectamente en el panel completo de extremo a extremo utilizando el limpiador de Control Antiestático Presaturado DuPont™ Sontara® PS-39X5S™, el cual es apropiado para las condiciones del taller.
- Aplique el promotor de adhesión sobre el panel lijado y limpio.

Paso 3

Aplicación de la base color

- Aplique la primera capa de color más allá del área de reparación. Dé una segunda capa, extendiéndola más allá de la primera.
- Continúe hasta lograr igualar el color.

Paso 4

Aplicación de la transparente

- Aplique 2 manos finales sobre todo el panel.

