

Aplicación de capa transparente

Paso 1 | Aplique capa base

 Aplique la capa base y difumine según el procedimiento operativo estándar de aplicación de la capa base.

Paso 2 | Mezcle la capa transparente

- Mezcle y diluya la capa transparente en la escala.
- Elija combinaciones de activador y acelerador según el flujo de aire, el tamaño del trabajo y la temperatura.
- Determine la cantidad necesaria usando la calculadora de volumen de camiones pesados.

Paso 3 | Elija pistola pulverizadora

• Elija la pistola rociadora y la configuración correctas según la información de TDS, la temperatura y el flujo de aire.

Paso 4 | Aplique la primera capa

- Aplique la primera capa transparente completa húmeda al área de reparación empleando una aplicación vertical o de arriba hacia abajo (comúnmente conocida como "de norte a sur").
- Tiempo de secado intermedio según las recomendaciones de la ficha técnica, generalmente entre 30 segundos y 5 minutos.

Paso 5 | Aplique la segunda capa

- Aplique la segunda capa transparente medio húmeda en toda el área utilizando un movimiento de lado a lado u horizontal (comúnmente conocido como "de este a oeste").
- Siga las recomendaciones de tiempo de secado de TDS.
- Nota: Esfumar una capa transparente dentro de un panel no es un procedimiento garantizado.

Paso 6 | Áreas superpuestas

 Para evitar una aplicación excesiva, escalone las áreas superpuestas de los paneles contiguos.

Paso 7 | Las 5 S (clasificar, ordenar, limpiar, normalizar, mantener, por sus equivalentes en inglés)

- Limpiar pistola rociadora
- Elimine los residuos de acuerdo con las normas medioambientales locales.
- Regrese todos los elementos al lugar adecuado.