

Euro Clear 2:1 LV

Hoja de datos técnicos #LV4000



COMPONENTES

Euro Clear (transparente euro) LV4000 2:1 LV
Activador rápido LV9065 LV
Activador medio LV9075 LV
Activador lento LV9085 LV

MEZCLA POR VOLUMEN

- 2 partes de Euro Clear LV4000 2:1 LV
- 1 parte de LV9065, LV9075, LV9085 LV Activadores (vea el gráfico para seleccionar el catalizador correctamente).

Nota: Para mantener un máximo rendimiento, recomendamos utilizar catalizadores en el transcurso de 14 días de apertura. Reemplace las tapas en todos los productos de pintura inmediatamente después de usarlos, para impedir la contaminación por humedad u oxígeno.

Catalizador	Rango de temperatura
LV9065 rápido	60–70 °F/16-21 °C
LV9075 medio	70–80 °F/21-27 °C
LV9085 lento	80 °F+/27 °C+

VIDA ÚTIL

- 3 horas a 75 °F/24 °C.

COV

- Máx. COV (LE) 250 g/l - 2,1 lbs/gal

Configuración del equipo

Tipo de pistola	Boquilla fluido
Sifón HVLP	1,3-1,4 mm
Eficacia transferencia aprobada	1,3-1,4 mm

Nota: Consulte las recomendaciones de los fabricantes de pistolas rociadoras para garantizar una configuración y un manejo correctos. Pueden ser necesarios ajustes adicionales.

Aplicación

- Permita que la capa base se seque debidamente de acuerdo con los tiempos de secado y las condiciones de pulverización que se sugieren.
- Aplique una capa medianamente húmeda y permita que transcurran 10 a 15 minutos de flash. Aplique una segunda capa de transparente.
- No aplique más transparente tras 1 hora de haber aplicado las anteriores capas de transparente.

Ciclo de horneado completo

Para pulido intenso/composición o montaje

- No se necesita un tiempo de purga; hornear 30 minutos a 140 °F/60 °C.
- Permita que se enfríe 1 a 2 horas antes de montar o pulir.

PULIDO

Nota: Debido a las variaciones que existen en compuestos, esmaltes y almohadillas de pulido, consulte al fabricante del producto para conocer el uso sugerido de sus productos. Utilice siempre un sistema de calidad para el pulido de capas de transparente. Películas excesivamente transparentes, activadores más lentos o temperaturas más frescas darán como resultado un tiempo de secado extendido antes del pulido o de la composición.

EURO CLEAR 2:1 LV

Hoja de datos técnicos #LV4000



Tiempo de secado de composición

Para eliminar raspaduras de arena de forma agresiva y para aplanar y nivelar la superficie de pintura. (Para usar en transparente completamente horneado):

- Horneado completo: Deje que se enfríe durante 1 a 2 horas antes de la composición pesada para el pulido.

REPASO

- Debido a la fuerza de algunos reductores, hay que tener cuidado si se desea aplicar una nueva capa de pintura sobre transparente fresco.
- Deje que el transparente se seque toda la noche a 75 °F/24 °C antes de volver a aplicar la capa de pintura. Si se produce una ruptura completa de transparente al realizar una reparación, aplique levemente el color usando un reductor con tiempo de flash más rápido.

CONSEJOS DE RENDIMIENTO

- Use una taza mezcladora para medir los volúmenes correctamente.

- El transparente será resistente al agua en 24 horas. **Nota:** Para evitar las manchas, no permita que gotas de lluvia se sequen sobre cualquier nuevo acabado durante los primeros 3 a 4 días.
- Los recubrimientos de uretano toman de 5 a 7 días a 75 °F/24 °C para curar debidamente. Habría que tener cuidado con el lavado durante la primera semana. No use un limpiador a presión en transparente fresco. No lo encere o selle durante 60 días.
- Se recomienda utilizar masilla sin manchas debajo de colores claros.
- No lo utilice encima de laca.

LIMPIEZA

Limpe el equipo de pulverización inmediatamente tras la aplicación con un diluyente de calidad o un limpiador de pistolas rociadoras.

ELIMINACIÓN

Deseche toda la pintura y los materiales relacionados con ella de acuerdo con las normas estatales y provinciales.

SEGURIDAD Y SALUD

Lea y siga toda la información técnica, etiquetas y hojas de datos de seguridad (SDS) antes de aplicar el producto. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y animales. Al utilizar el producto, lleve siempre equipos de seguridad adecuados (respirador, guantes y protección para los ojos y la ropa).

Consulte todas las etiquetas en los productos y hojas de información para conocer los riesgos y procedimientos de manejo correctos para cada componente. Lea las hojas de datos de seguridad (SDS) suministradas con los materiales.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS