

# Matte Clear LV

Hoja de datos técnicos #LV4200



## COMPONENTES

Matte Clear (transparente mate) LV4200 LV  
Activador mate LV4201 LV

## MEZCLA POR VOLUMEN

- 4 partes de Matte Clear LV4200 LV
- 1 parte de activador mate LV4201 LV

**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.

## VIDA ÚTIL

- 1 hora 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.

## 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 1 a 2 minutos de flash; luego siga inmediatamente con una segunda capa de transparente.
- No aplique más de 2 capas de transparente.

## HORNEADO

- Permita que transcurran 1 a 5 minutos de flash y hornee a 130 °F/54 °C durante 30 minutos.

## Tiempos de secado

- Sin polvo: 20 a 30 minutos a 75 °F/24 °C.
- Secado: toda la noche

# Matte Clear LV

Hoja de datos técnicos #LV4200



## 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.
- Se recomienda utilizar masilla sin manchas debajo de colores claros.
- No lo utilice encima de laca.

## LIMPIEZA

Limpie 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