

# Panel Clear 4:1 LV

## Hoja de datos técnicos #LV5000



### COMPONENTES

Panel Clear (transparente panel) LV5000 4:1 LV  
Activador medio LV9075 LV  
Activador lento LV9085 LV

### MEZCLA POR VOLUMEN

- 4 partes de Panel Clear LV5000 4:1 LV
- 1 parte de activadores LV9075, LV9085 LV (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
LV9075 medio	60–80 °F/16-27 °C
LV9085 lento	80 °F+/27 °C+

### VIDA ÚTIL

- 1 a 2 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 3 a 5 minutos de flash. Aplique una segunda capa de transparente.

- No aplique más transparente tras 1 hora de haber aplicado las anteriores capas de transparente.

### HORNEADO

**No se recomienda.**

### 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.

### Tiempo de secado de pulimento claro

Para eliminar imperfecciones menores como polvo fino, suciedad o residuos. Se recomienda usarlo para bordes de mezcla, partes que no han sido suficientemente curadas, o transparente suave y fresco.

- Secado al aire: 60 minutos a 75 °F/24 °C.

### 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 secado al aire durante más tiempo):

- Secado al aire: 4 horas a 75 °F/24 °C; luego siga con la composición pesada y 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.

# Panel Clear 4:1 LV

## Hoja de datos técnicos #LV5000



- 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 4 horas. **Nota:** Para evitar las manchas, no permita que gotas de lluvia se sequen sobre cualquier nuevo acabado durante su primer día.
- 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

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**