

# **Clearcoat Master Clear Plus**

Version 1.0

## Descripción de producto

## Cracterística

Master Clear Plus es revestimiento transparent que se puede aplicar fácilmente. También tiene excelentes propiedades de fluidez y fusión. Es adecuado para reparaciones de panales mútiples en cabina de pintura.

Master Clear Plus se aplica fácilmente y incluye material uretano acrílico de alto brillo con durabilidad excelente. Además, se combina con la capa base y capa transparente de OEM

### **■** Sustratos apropriados

HiQ basecoat colors OEM finishes Aged refinishes

### ■ Configuración

Nombre	Paquete( $\ell$ )	Contenido(ℓ)	Caducidad
Master Clear Plus	4.0	4.0	24 meses
HiQ endurecedor uretano (CCH-200, 230, 250)	1.0	1.0	6 meses
HiQ endurecedor uretano DR-421 Series	4ℓ , 16ℓ	4ł , 16ł	24 meses

<sup>\*</sup> Temperatura de almacenamiento estándar es 20°C

## ■ Viscosidad

14~16 segundo. Viscosity(A+B+T) Copa de Ford #4 at 77°F (25°C)

### **■** Vida útil

6 horas en 77°F (25°C) con CCH-200

### **■** Endurecedor

### **Temperatura**

	5~15℃	10~25℃	20~35℃	30℃ o más
Reparación a punto	CCH-250	CCH-200	CCH-200	CCH-230
1~2 paneles	CCH-250	CCH-200	CCH-200	CCH-230
Paneles multiples	CCH-250	CCH-200	CCH-230	CCH-230
Todas partes	CCH-200	CCH-200	CCH-230	CCH-230

1/3 2022-11-07



# **Clearcoat Master Clear Plus**

Version 1.0

## Guía para aplicar

■ Uso

Preparación para superficie



Aplique la revestimiento transparente después de aplicar la capa base y limpiar el polvo en condición completamente seca.

Taza de Mezcla



Nombre	Taza	
Master Clear Plus	2	
HiQ Endurecedor uretano (CCH-200, 230, 250)	1	••••
HiQ endurecedor uretano DR-421 Series	0.2	

\* Mezcla por volumen

Condición de pistola



2.5~3.5 bar (Rociamiento por gravedad)

2~3 rociados húmedos manteniendo 20~25cm desde superficie

Boquilla: 1.2~1.5mm, D.F.T.=50~60μm



3.0~4.0 bar (sifón)

2~3 rociados húmedos manteniendo 20~25cm desde superficie

Boquilla: 1.4~1.6mm, D.F.T.=50~60μm



0.6~0.7 bar (nozzle)

2 rociados húmedos manteniendo 20~25cm desde superficie

Boquilla: 1.3~1.5mm, D.F.T.=50~60μm



Secado al tacto: 10 min

Tiempo de recubrimiento/Nueva capa: 10 min

Equipo Protectivo



Use máscara de aire o respirador de carbón para evitar inhalar o exponerse a los vapores

## **■** Tiempo para secado

	Temp.	Tiempo	Temp.	Tiempo	Remark
Tiempo de recubrimiento	25℃	10 min			
Tiempo para montado	25℃	10 hrs	60°C	30 min	
Tiempo para pegar cintas	25℃	10 hrs	60°C	30 min	
Tiempo para lijar	25℃	10 hrs	60°C	30 min	

<sup>(\*)</sup> Si las capas son guesas, tiempo para secar se puede tardar más.

2/3 2022-11-07



# **Clearcoat Master Clear Plus**

Version 1.0

## Información adicional

## ■ Repintado

- 1) Tiempo para repintado: 2 horas en temperatura ambiente después secado forzado
- 2) Lije y limpie polvos con DR-180 antes repintado.



Lijado secado P800



Lijado mojado P400 - P500

#### Blending



Producto: HiQ Blending Reductor (DR-500)

Presión de pistola : 2 bar Recubrimientos : 1~2 capas

Procedimiento: 1) Applique Master Clear Plus.

2) En segunda capa, aplique más ampliamente que area de primera aplicación

a) איווען iviaster Clear צווים ווען איווען איווען איווען איווען איווען זיין איווען איווען איווען איווען איווען

más

ampliamente que area de aplicación previa 4) Disolva el borde de capa previa con DR-500.

### **■ VOC Contenido**

VOC contenido de 4.5lbs/gal (550g/liter)

#### **■** Noticia

1. Elimine completamente la humedad de aerosol antes de usar porque capa de 2k uretano reacciona a humedad.

Limpie la pistola inmediatamente para que no existe alguno resto en la pistola.

2. Tape después de aplicarlo y puselo donde está aislado del rayo del sol directado.

## ■ Salud y seguridad

- 1. Se informe bien de MSDS antes de usar el producto.
- 2. Siga todas las insturcciones etiquetadas en el vase.
- 3. Trabaje en un lugar completamente ventilado para seguridad.
- 4. Use anteojos de seguridad, guantes de látex cuando mezcle y aplique el producto.

Esta ficha de datos se base en los resultados y las pruebas de base en NOROO, pero se puede variar según el entorno de trabajo real y las condiciones de aplicaciones. Este dato es propiedad intelectual de NOROO paint ,por lo que su copia y distribución sin permiso estrictamente se prohibe. Si necestia más información, contacte al equipo técnico. Refiera a nuestro web sitio. (http://www.autorefinishes.co.kr)

3/3 2022-11-07