

SHERWIN-WILLIAMS. INCOLORO 2K - CATALIZADOR RAPIDO UNIVERSAL 2K

www.sherwin-auto.cl / Consultas al mail: asistencia-tecnica@sherwin.cl

Descripción de Producto:

El Incoloro 2K es un barniz de pintado bicapa/tricapa. Se caracteriza por un secado muy rápido a temperatura ambiente y un alto brillo permanente en el tiempo. Bastan sólo dos manos dobles de Incoloro 2K para obtener el brillo total.

Composición:

A base de acril-uretano para automóviles.

Usos Recomendados:

El Incoloro 2K se aplica como capa de terminación sobre bases poliéster, para aportar brillo y distinción de imagen.

Catalisis y/o Dilución:



2 partes en volumen de Incoloro 2K.

1 parte en vol. de Catalizador Rápido Universal.

10% Diluyente Poliuretano Poliéster (sobre el total).

Tiempo de vida útil de la mezcla: 2 horas con Catalizador Rápido.

Aplicación:



Aplicar Incoloro una vez evaporado el solvente de la base poliéster (15 a 20 min. Apróx.).

Pistola copón gravedad o de presión: 40 - 50 lbs/pol² Pistola HVLP: Presión máxima recomendada 3 a 8 psi.

Boquilla Pistola recomendada: 1,3 - 1,4 mm

Nº de Manos: 2 manos húmedo sobre húmedo, con un intervalo de 2 a 5 minutos entre

Boquilla Pistola recomendada: 1,3 - 1,4 mm.

Secado:



Al aire a 20°C:

Secado Tacto: 10 a 12 minutos con catalizador Rápido.

Secado Final: 24 Horas. Horno 70°C: 45 minutos.

Pulido: No necesita pulido para alcanzar los más altos niveles de brillo. Si es necesario disimular algún defecto (suciedades, poros o rozamientos) se recomienda lijar con lija grano Nº 1200 y/o corregir pérdida de brillo con Pulidor Ultra fino.

Preparación de Superficie:



Aplicar sobre base poliéster. Antes de aplicar el color, desengrasar la superficie con Solución Desengrasante Automotriz, secar con un paño limpio. Recomendamos el uso de paño gomoso antes de la aplicación del barniz.

Uso do EPP:



Leer las instrucciones al reverso del envase antes de utilizar el producto. Utilizar quantes de nitrilo y protección ocular para manipular el producto. Utilizar máscara respiradora con filtro contra vapores orgánicos y particulados al manipular el producto.

Emergencias:

* Emergencia Química

Código: U02411T000040

* Intoxicación o Ingesta accidental

CITUC QUIMICO Pontifica Universidad Católica de Chile 56 22 247 36 00. QUIMICO Pontifica Universidad Católica de Chile 56 22 247 36 00.

CITUC Centro Información Toxicológica Pontifica Universidad Católica de Chile 562263538 00.

Las Informaciones aquí citadas, son basadas en test de laboratorio y experiencias prácticas. La calidad del producto se asegura solamente cuando es aplicado por profesionales debidamente entrenados. Nos reservamos el derecho de cambiar y/o eliminar la información aquí citada.

> Chile - R&D - rv.002 Ficha Técnica Revisión Data: 30/03/2020