

## UNO HD CP

### Difuminado en un panel

### Reparación con difuminado en el panel objeto de reparación con CHRONOLUX CP

### B 2

#### Descripción del proceso

Al reparar pintura de colores sólidos, se puede evitar mediante tintado las diferencias de color entre el acabado original OEM y la solución de repintado elegida. Sin embargo, el difuminado del color dentro del panel que se va a reparar con frecuencia es una solución más eficiente.

#### Substratos

- Aparejos R-M
- Acabados originales OEM, totalmente endurecidos y resistentes a los disolventes
- Repintados, totalmente endurecidos y resistentes a los disolventes

#### Productos necesarios

- Color UNO HD CP
- CHRONOLUX CP
- PK 700 y PK 2000
- MULTI SPOT

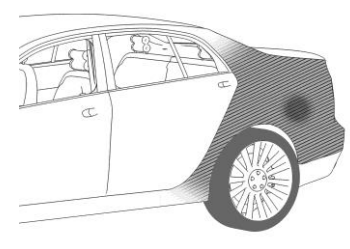
#### Instrucciones de seguridad

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

#### 1) Preparación del sustrato

	<p>Desengrasar con <b>PK 700</b> o <b>PK 2000</b></p> <p>Lijar en seco las superficies de aparejo con <b>P400</b></p> <p>Enmalecer la zona de difuminado con una lana abrasiva gris.</p> <p>Desengrasar con <b>PK 2000</b></p>
---	--

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web ([www.mpaint.com](http://www.mpaint.com)) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014

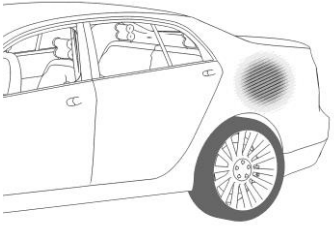
## UNO HD CP

Difuminado en un panel

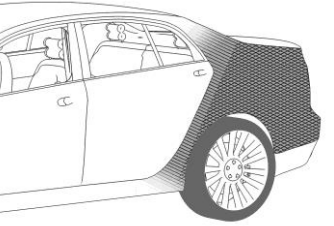
Reparación con difuminado en el panel objeto de reparación con  
**CHRONOLUX CP**

**B 2**

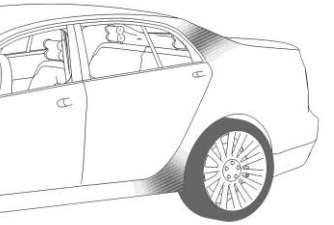
### 2) Aplicación de UNO HD CP

	<b>Enmascaramiento:</b> Cubrir todas las superficies adyacentes con película de enmascarar.
	Mezclar el color <b>UNO HD CP</b>
	<b>Relación de mezcla:</b>
	<b>UNO HD CP</b> 100 % del vol.
	<b>H 420</b> 25 % del vol.
<b>SC 820</b> 25 % del vol.	
<b>Aplicación:</b> 2 manos, difuminando la aplicación en torno al parche de aparejao	
<b>Evaporación:</b> 10 – 15 Min. hasta que esté seco al tacto	

### 3) Aplicación CHRONOLUX CP

	<b>CHRONOLUX CP</b> vorbereiten.
	<b>Relación de mezcla:</b>
	<b>CHRONOLUX CP</b> 300 % del vol.
	<b>H 420</b> 100 % del vol.
	<b>SC 850</b> 100 % del vol.
<b>Aplicación:</b> 1 mano fina + 1 mano húmedo	
<b>Evaporación:</b> Sin tiempo de evaporación entre manos.	

### 4) Disimulación en el área de difuminado con MULTI SPOT

	Si no hay ningún borde que limite el área reparada, puede difuminar la capa de laca en áreas bastante estrechas y disimular la reparación en el area difuminada usando MULTI SPOT.
	<b>Relación de mezcla:</b>
	<b>MULTI SPOT</b> listo para usar
<b>Aplicación:</b> 2 – 3 manos en el área de difuminado de UNO HD	

### 5) Secado

30 min. a 60°C

Si es necesario, se puede pulir ligeramente el área de difuminado con cualquier compuesto estándar de pulido fino una vez enfriada