

## UNO HD

Difuminado en un panel

Difuminado con MULTI SPOT en el panel objeto de reparación

### B 2.2

#### 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
- MULTI SPOT
- ULTRAFLASH
- H 9000
- SC 850
- PK 700 y PK 2000
- BRIL 852

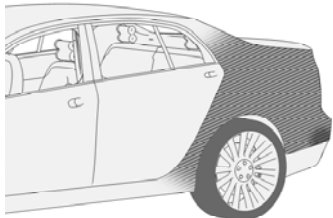
#### Instrucciones de seguridad

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>Pulir con <b>BRIL 852</b> la superficie restante del panel que se está reparando.</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.rmpaint.com](http://www.rmpaint.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

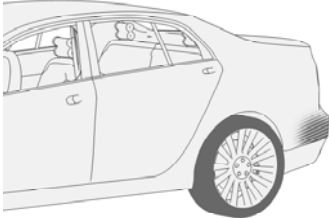
## UNO HD

Difuminado en un panel

Difuminado con MULTI SPOT en el panel objeto de reparación

### B 2.2

#### 2) Aplicación de UNO HD

	Relación de mezcla:		
	Mezclar el color UNO HD	normal	corto
	Color UNO HD	100 % del vol.	100 % del vol.
	H 9000	25 % del vol.	25 % del vol.
	SC 850	25 % del vol.	/
	ULTRAFLASH	/	75 % del vol.
	Aplicación:	Aplicar 2 manos al parche de aparejo, difuminando en torno al área circundante.	
	Evaporación:	5 min. a 20 C después de cada mano.	

#### 3) Aplicación de MULTI SPOT

	Relación de mezcla:		
		Tintado	puro
	MULTI SPOT	100 % del vol.	100 % del vol.
	UNO HD (RFU)	20 % del vol.	/
	H 9000	/	2 % del vol.
	Aplicación:	Aplicar varias manos finas (2 o 3) para disimular en la zona de difuminado.	
	Secado:	30 min. a 60°C	
	Acabado:	Una vez enfriado el panel, pulir ligeramente con BRIL 852 si es necesario.	