

Información técnica

BASIC CLEAR II CP

Categoría de producto: **C 4**

Laca de poliuretano para sistemas fondo/laca

Campos de aplicación

Laca de alto contenido de sólidos; apta para usar en todos los procesos de repintado de vehículos.

Información adicional

Características técnicas

Contenido de sólidos 58 % ± 2	Densidad 0,930 – 1,030 g/cm ³
Temperatura de almacenamiento mínima 5 °C y máxima 45 °C	Tiempo de almacenamiento 60 meses

Aplicación

Mezclar bien y filtrar antes de aplicar.

Substrato / Pretratamiento / Limpieza

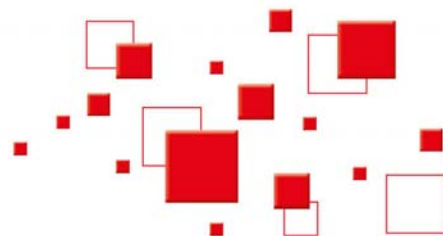
BASIC CLEAR II CP está pensada para su uso sobre fondos base agua o base disolvente.







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) 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, 06/2015



BASIC CLEAR II CP



	BASIC CLEAR II CP Endurecedor BASIC CLEAR II CP	100 % del vol. 50 % del vol.	100 g 51 g
	Viscosidad a 20°C: Copa ISO 4: Copa DIN 4:	50 a 60 segundos 20 a 23 segundos	
	Vida de mezcla: 2 horas a 20°C		
	Pistola de gravedad HVLP Pistola de gravedad homologada	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bares en la boquilla 2,0 bares
	Manos: Espesor de la película: * Se puede aplicar a superficies verticales (no requiere evaporación entre manos)	½ + 1* aprox. 50 µm	2 40 – 60 µm
	Secado a 20 °C Secado a 60°C	10 horas 30 min.	
	(onda corta) (onda media)	8 min. 10 – 15 min.	

Acabado

Operaciones de acabado una vez transcurridos los tiempos de secado especificados y tras el enfriamiento.

Instrucciones de seguridad

2004/42/IIB(d)(420)419: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 419 g/l.

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.