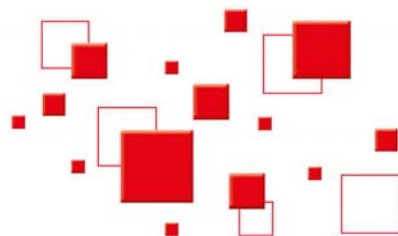


# Información técnica

## STARLUX CP / CHRONOLUX CP



Acabados con brillo reducido y/o con textura

Categoría de producto: **C 4**

### Campos de aplicación

Laca para la reparación de acabados con brillo reducido y / o con textura

### Información adicional

### Características técnicas

Contenido de sólidos 58 – 61 % ± 2	Densidad 0,970 – 1,070 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de almacenamiento mínima 5 °C y máxima 45 °C	Tiempo de almacenamiento 36 meses

### Aplicación

En el caso de cabinas mixtas, debe usarse una velocidad adicional de calentamiento hasta que se alcanza la temperatura de panel adecuada. Anmerkung: Nota: Utilizar el diluyente SC 850, más largo, a temperaturas superiores a 25 C o al repintar superficies grandes.

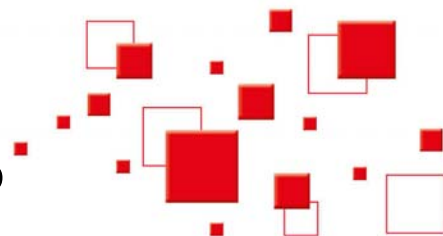
### Substrato / Pretratamiento / Limpieza







STARLUX CP y CHRONOLUX CP son aptas para su uso sobre fondos ONYX HD.

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, 01/2018





	Mate y/o con textura	Brillo reducido y/o con textura
	STARLUX CP / CHRONOLUX CP 150 % del vol. 100 g SPECIAL MAT 09/MT 900 150 % del vol. * 96 g H 420 100 % del vol. 73 g SC 820 100 % del vol. 56 g * o según lo especificado en la fórmula de mezcla	200 % del vol. 100 g 100 % del vol. * 48 g 150 % del vol. 82 g 100 % del vol. 42 g
	<b>Viscosidad a 20°C:</b> Copa ISO 4: 52 a 62 segundos Copa DIN 4: 20 a 24 segundos	
	<b>Vida de mezcla:</b> 2 horas a 20°C	
	Pistola de gravedad HVLP 1,3 – 1,5 mm Pistola de gravedad homologada 1,3 – 1,4 mm	0,7 bares en la boquilla 2,0 – 2,5 bares
	Manos: 1 fina + 1 mano húmeda Espesor de la película: 40 – 50 µm Evaporación hasta mate entre manos y antes de introducir en el horno.	
	Secado a 60°C	30 min.
	(onda corta)	3 min. al 50 % + 10 min. al 100 %

### Acabado

Se puede repintar con el mismo producto una vez transcurridos los tiempos de secado indicados.

### Instrucciones de seguridad

2004/42/II B(e)(840)839: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 839 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.