



Activador para fondos base agua

Categoría de producto: **C 5**

### Campos de aplicación

Para aplicaciones especiales recomendadas por los fabricantes de vehículos, podría ser necesario usar ONYX HD ACTIVATOR con los fondos ONYX HD. El aditivo se utiliza para aumentar la resistencia a la cinta y la dureza en colores sólidos ONYX HD y para fondos de colores sólidos aplicados como capa base en sistemas tricapa ONYX HD.

### Información adicional

#### Características técnicas

Contenido de sólidos 78 % ± 2	Densidad 1,030 – 1,130g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de almacenamiento mínima 5 °C y máxima 45 °C	Tiempo de almacenamiento 24 meses

### Aplicación

Las nuevas bases de mezcla se deben agitar manualmente antes de usarlas y, además, cada 15 minutos en la mezcladora. Agitar todos los productos almacenados en la mezcladora durante 15 minutos dos veces al día.

### Substrato / Pretratamiento / Limpieza

Desengrasar con PK 2000.  
Lijar con P400 (lijando el aparejo y la pintura antigua bien endurecida o resistente a los disolventes).  
Limpiar con PK 2000.




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, 01/2016



## ONYX HD ACTIVATOR



	<p> <b>ONYX HD Color sólido*</b>                      100 % del vol.                      0,1 L  <b>ONYX HD ACTIVATOR</b>                      5 % del vol.                      5 g  <b>HYDROMIX</b>                      80 % del vol.                      80 g                 </p> <p>                     Mezclar el fondo ONYX HD según la fórmula y agitar con cuidado.                      Añadir ONYX HD ACTIVATOR y agitar con cuidado otra vez.                      Añadir HYDROMIX y agitar cuidadosamente.                      Filtrar antes de la aplicación.                      *ONYX HD ACTIVATOR no se puede usar en fórmulas de mezcla que contengan HB 100, HYDROMIX, MIXINGBASE W                 </p>
	<p> <b>Viscosidad a 20°C:</b>                      Copa ISO 4:                      42 a 68 segundos                      Copa DIN 4:                      18 a 25 segundos                 </p>
	<p><b>Vida de mezcla:</b> 2 horas a 20°C</p>
	<p> <b>Pistola de gravedad HVLP</b>                      1,4 – 1,5 mm                      0,7 bares en la boquilla                 </p>
	<p>                     Colores sólidos                      Manos:                      2 – 3                      Espesor de película:                      20 – 25 µm                      Para algunos colores puede ser necesario aplicar una mano más.                      Evaporación hasta mate después de cada mano.                 </p>
	<p>                     El tiempo de secado depende de las condiciones ambientales y del equipo usado.                      Secado a 20°C                      aprox. 15 min.                      Secado a 60°C                      aprox. 10 min. + enfriamiento                 </p>
	<p>                     1ª mano:                      evaporación hasta mate a temperatura ambiente                      2ª mano:                      a 40-50 C (máx. 70 C) de temperatura de la superficie hasta superficie mate + enfriamiento.                 </p>

### Acabado

Aplicar una de las lacas R-M recomendadas. Los fondos ONYX HD se pueden repintar con el mismo producto una vez transcurridos los tiempos de secado indicados.

### 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.