

## BARNIZ 2K UHS RAPID CLEAR 5.0

### DESCRIPCIÓN Y CAMPO DE USO:

Barniz Acrílico UHS, con VOC listo al uso inferior a 420 gr./l.

Las características principales de este barniz son:

- Rapidez de secado en profundidad, que permite el pulido después de apenas 3—3,5 hr a 23 ° C.
- Profundidad del acabado final que proporciona un brillo superior a barnices de la categoría de los UHS acrílicos más lentos de secado.
- Fácil aplicación gracias a la viscosidad que permanece constante al menos durante 60 min., es ideal tanto para hacer piezas pequeñas como para el pintado completo del automóvil.
- Excelente adherencia sobre bases bicapa, tanto en base disolvente como en base agua.
- Excelente durabilidad y resistencia al envejecimiento.



### Notas Técnicas

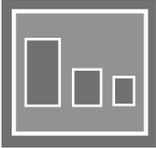
Composición	Resinas Acrílicas Hidroxiladas
Peso Especifico	1,00 +- 0,03
Color	Incoloro
VOC (Componente Orgánicos Volátiles)	VOC 2004/ 42/ IIB (d) (420) 420
Datos de Seguridad	Ver hoja de seguridad

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE



Aplicación sobre base bicapa al agua o disolvente.

## BARNIZ 2K UHS RAPID CLEAR 5.0

APLICACIÓN	
	2:1 con Catalizador UHS lento, medio y Rápido SIN DILUYENTE
	Viscosidad aprox: 15'' - 16'' DIN 4mm a 20° C Vida de la Mezcla: 60' a 20 °C
	1,3 - 1,4 mm 2 -2,5. bar 1/2 + 1 : 55 - 60 micras. Aplicar media mano y una mano normal de acabado, realizad- no un espesor final seco de aprox. 55-60 micras.
	1 -2m a 20 °C Evaporación entre manos
	3 - 3,5 hr a 20 °C 5 - 10 min, a 60 °C Después de este tipo de secado se puede pulir.

### LIMPIEZA: Con disolvente para acrílicos / poliuretanos

#### ADVERTENCIAS:

Respetar las proporciones de mezcla.

No utilizar el producto a temperatura inferior a 10 °C

Conservar en lugar fresco y seco

#### INFORMACION SOBRE VOC:

El valor límite en la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 g de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto en su forma lista para usar es de 420 g/l. En función del modo de uso elegido, el contenido real de VOC del producto puede ser inferior al especificado en la norma europea.

**Estos productos son para uso profesional exclusivamente** y no deben utilizarse con fines distintos de los especificados. La información contenida en esta ficha técnica se basa en nuestros conocimientos científicos y técnicos actuales, y es responsabilidad del usuario hacer todo lo que sea necesario con el fin de garantizar la idoneidad del producto para el fin pretendido.