



# V2130

## BARNIZ ACRÍLICO POLIURETÁNICO 2K HS

**E-68**  
versión:180706

Ficha técnica

### DEFINICIÓN



**V2130** es un barniz acrílico poliuretánico de alto contenido en sólidos y de muy fácil aplicación para reparación de carrocerías. Una vez aplicado, actúa como barniz de muy rápido secado y alcanza un alto brillo. Se aplica directamente 15-20 minutos después de evaporación de la base bicapa. Se recomienda aplicar una primera capa ligera, seguida de dos más, cruzadas. Es importante respetar el tiempo de evaporación entre ellas. Se puede diluir añadiendo hasta un 30% de diluyente, así incrementamos su rendimiento. También puede lijarse y pulirse muy fácilmente con el fin de eliminar posibles imperfecciones.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

<b>Naturaleza:</b>	Acrílico 2K
<b>Color:</b>	Incoloro
<b>Peso específico:</b>	0,960 kg/l a 20°C
<b>Viscosidad de suministro CF/4:</b>	70" a 20°C
<b>Espesor film seco:</b>	50-60 micras 2 capas
<b>Rendimiento:</b>	9-11 m <sup>2</sup> /l
<b>Residuo seco:</b>	46 % V2130 Barniz 2:1 HS

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

C2134	Catalizador Lento	PU 50	Diluyente Std.
C2135	Catalizador Std.	PU 40	Diluyente Lento
C2136	Catalizador Rápido		

			
<i>T<sup>a</sup> (°C)</i>	<i>Catalizador</i>	<i>Catalizador</i>	<i>Disolvente</i>
< 18	C2136	C2136	PU 50
18 - 25	C2135-C2136	C2135	PU 50
> 25	C2135	C2134	PU 50



# V2130

## BARNIZ ACRÍLICO POLIURETÁNICO 2K HS

### E-68

versión:180706

Ficha técnica

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE

Aplicar el **BARNIZ V2130** una vez transcurridos 15-20 minutos de evaporación de la base bicapa.

### PROPORCIÓN MEZCLA

### MÉTODO DE APLICACIÓN

V2130 Barniz 2:1 HS			20°C						
			20''	3h					
C2134	100:50:10-30 volumen	2 : 1	20''	3h	1,3*	2-2,5	15-20	2-3	5'-10'
C2135			20''	3h	1,5-1,7	2-3	15-20		
C2136			F/4	2h	1,3*	2-2,5	10		

(\*) Opcional 1,2 mm o 1,4 mm

### SECADO

20° C						60° C		IR - OC		
									FLASH OFF	FULL BAKE
C2134	20'	3h	5h	8h	12h	C2134	35'	CLAROS	5'	10'
C2135	15'	3h	5h	7h	12h	C2135	25'	OSCUROS	4'	8'
C2136	15'	2,5h	4h	6h	9h	C2136	--	METALIZADOS	5'	10'





# V2130

## BARNIZ ACRÍLICO POLIURETÁNICO 2K HS

**E-68**  
versión:180706

Ficha técnica

---

### OBSERVACIONES

La humedad altera los componentes del barniz y por lo tanto el equipo de aplicación debe estar absolutamente seco.

Cerrar inmediatamente el envase de catalizador después de su utilización.

En condiciones de humedad relativa superior al 70% y/o temperaturas inferiores a +10°C se recomienda secado a 60°C.

### LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpiar con disolvente de limpieza antes del endurecimiento del producto.

### SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad (FISPQ). Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

### ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

### GARANTÍA

Un año en embalaje original no abierto.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.  
ROBERLO DO BRASIL LTDA declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.