



# ISOFILLER 1K

**C23**

VERSION: 160330  
Pag: 1/2

## IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA/ETCH PRIMER

### DEFINICIÓN

Imprimación Anticorrosiva/Etch primer monocomponente para carrocería que destaca por su excelente adherencia en múltiples sustratos, por sus propiedades anticorrosivas y por su rápido secado. Gracias a su versatilidad, funciona perfectamente tanto de fondo aislante como de promotor de adherencia. Proporciona un acabado muy liso y brillante.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Naturaleza:** Vinílica  
**Color:** Gris  
**Peso específico:** 1,05 kg/l a 20°C

	<i>Adherente, antioxidante y aislante</i>	<i>Adherente</i>	
	100:10	100:50	
<b>Espesor film seco:</b>	60 micras	20 micras	Dos capas
<b>VOC:</b>	688 g/l	745 g/l	Mezcla de Aplicación 2004/42/EC - IIB(c3)(780)

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE

PROCESO		Acero	Aluminio	Galvanizado	Cataforesis	Masilla	Pintura OEM
	P150-240	√	√	√	√	√	√
	DA93	√	√	√	√	√	√

### PROPORCIÓN MEZCLA

<b>Isosfiller 1k</b>	
<b>SO72</b>	100:10-50 volumen

### MÉTODO DE APLICACIÓN

	1,5-1,7	3-3,5	15-20	2 capas	5' 20°C
		2	10		

### SECADO

			
20°C	10'	45'	45'

### LIJADO

					
INICIAL	P360	P360	INICIAL	P800	P800
FINAL	P400	P400	FINAL	P1000	P1000

### OBSERVACIONES

El lijado es indispensable para ser recubierto.  
Repintable con fondos y acabados 2k. En ningún caso acabados bicapa.

### 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. 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

En embalaje original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

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