

# EPOTABLE TOP

FICHA TÉCNICA

Resina epóxica para mesas  
y encimeras decorativas



## DESCRIPCIÓN

EpoTable Top es una resina epoxica transparente 100% sólidos, autonivelante y de viscosidad media. EpoCraft facilita la creación de impresionantes acabados en mesas y cubiertas de cocina, barras y escritorios. Con una proporción de mezcla 1:1 y una fórmula autonivelante, este kit de resina epóxica es fácil de medir, mezclar y verter para obtener resultados impecables. ¡Personalízalo con nuestros Opacos, Perlescentes y glitters para crear acabados que imitan piedras naturales, madera y muchos otros efectos impresionantes! Proteja y de una nueva apariencia a cualquier superficie de madera, concreto, metal, azulejo, etc. La resina EpoTable Top es de la más alta calidad y cura con un acabado brillante y duradero, resistente a manchas, calor y agua. No es tóxica y puede estar en contacto con alimentos.

## LIMITACIONES

- No se aplique en superficies húmedas o grasosas.
- No es recomendable aplicar en lugares abiertos (se deberá evitar el polvo y la basura).
- No aplique con temperaturas ambiente superiores de 28 C.

## PRESENTACIONES

**Kit de .5 gal:** 32 Oz Parte A y 32 Oz Parte B

**Kit de 2 gal:** 1 Galón Parte A y 1 Galón Parte B

## ESPESOR RECOMENDADO

De 0.5 a 2 mm (Equivalente a 2 m2/L - 0.5 m2/L).

## FORMA DE EMPLEO

1. Proteja el mobiliario y sus pisos con plástico y papel para evitar manchas.
2. La superficie en la que se aplicará deberá estar sellada y libre de polvo. Asegúrese que la superficie esté completamente nivelada.

3. Si la superficie es porosa (Madera, concreto, Cerámica, etc) y no está sellada, utilice nuestro EpoBase WB para sellar y dar color de fondo a su proyecto.

4. Procure hacer sus aplicaciones en un lugar libre de polvo, corrientes de aire y de temperatura estable y controlada.

5. En un recipiente graduado medir iguales volúmenes de EpoTable Top Parte A y Parte B.

6. Si es un volumen pequeño, mezcle con un abate lenguas durante 2 a 3 minutos, teniendo cuidado de raspar las paredes y el fondo. Para volúmenes mayores usar un taladro y mezclador adecuados a baja velocidad. Raspe paredes y fondo con regularidad para un buen mezclado.

7. Si su proyecto involucra varios colores, separe la resina catalizada en diferentes recipientes y aplique los pigmentos seleccionados, mezcle bien cada uno por unos 30 segundos. No permita que la resina permanezca mucho tiempo en sus recipientes (no mas de 5 minutos). Vierta el contenido de cada color según su diseño en la superficie de la cubierta y extienda la resina sobre la superficie ya sea con una espátula o con la mano, teniendo cuidado de extenderla uniformemente.

8. Para ayudar a eliminar microburbujas de la superficie fresca utilice el aerosol QUITA BURBUJAS. Aplíquelo en disparos cortos a una distancia no menor a 30 cm y de manera paralela a la superficie o bien utilice un soplete de gas moviendo constantemente la flama sobre la resina. Nunca deje la flama en un solo punto.

9. Asegúrese de que a su pieza no le caiga polvo o basura. Si es posible cubra su aplicación con una cápsula plástica.

## PROPIEDADES FÍSICAS

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES		VALOR
	PARTE A	PARTE B	
Color	Transparente	Transparente Ligeramente Amarillo	
Viscosidad	11,500 - 13,500	900 - 1400	cps a 25°C
Densidad	1.12 - 1.17	0.94 - 0.99	gm/cm <sup>3</sup>
Relación de Mezcla	1:1		
Tiempo de Mezcla	3		Minutos
Vida de Mezcla	25 - 30		Minutos
Curado al Tacto	5 - 6		Horas
Curado de Manejo	12 - 18		Horas
Curado Total	5		Días
Grosor Típico	0.5 - 2		mm

## INFORMACIÓN DE GARANTÍA

La información contenida en esta ficha técnica se proporciona de buena fe y basada en conocimientos y pruebas considerados confiables. Sin embargo, EpoCreativo no ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, sobre la precisión, integridad o adecuación de esta información para cualquier uso específico.

El usuario es responsable de evaluar la idoneidad del producto para sus aplicaciones particulares y de cumplir con todas las normativas locales e internacionales aplicables. EpoCreativo no será responsable por ningún daño directo, indirecto, incidental o consecuente que resulte del uso, manejo, almacenamiento o disposición de este producto.

Se recomienda realizar pruebas preliminares antes de la aplicación final para garantizar los resultados deseados. En caso de consulta técnica, póngase en contacto con nuestro equipo de soporte

## ALMACENAMIENTO

Mantenga el EpoTable Top en sus recipientes originales, y en lugares frescos bien ventilados (no más de 28 C). Evite el almacenamiento en exteriores y/o donde el envase esté en contacto con luz solar.

El usuario es responsable de evaluar la idoneidad del producto para sus aplicaciones particulares y de cumplir con todas las normativas locales e internacionales aplicables. EpoCreativo no será responsable por ningún daño directo, indirecto, incidental o consecuente que resulte del uso, manejo, almacenamiento o disposición de este producto.