

CR-RESINA-0K5-GRIS

RESINA RÍGIDA ESTÁNDAR LCD PLUS 500G COLOR GRIS

CREALITY



DESCRIPCIÓN

Resina LCD profesional, rendimiento de modelo estable y velocidad rápida. Adecuado para kit de resina de animación, decoración artesanal, enseñanza, etc. Exquisita y fuerte al alcance.

CARACTERÍSTICAS

- Económica
- Alta precisión
- Curado rápido
- Alta dureza
- Color estándar
- Superficie lisa
- Alta resistencia a la tensión

¿Qué vamos a innovar hoy?

 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	LEDS
		Revisó	LFDG
		Fecha	15/02/2024

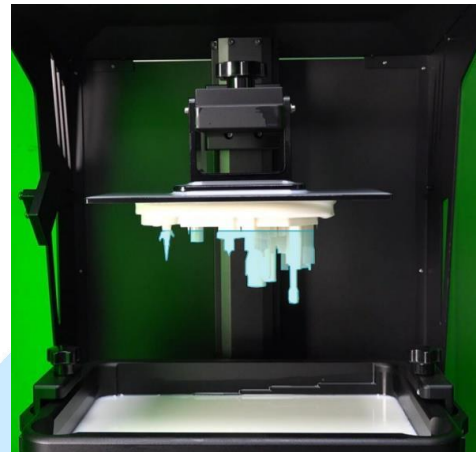


Alta precisión, detalles perfectos

El modelo formado no es fácil de encoger y con su estabilidad, textura superficial exquisita y suave, cada detalle es delicado.

Curado rápido

Bajo la condición de garantizar la resistencia y precisión de los modelos, la Resina Rígida Estándar Plus acorta el tiempo de exposición y curado, aumentando la velocidad de impresión de manera efectiva.



Alta resistencia y tenacidad

Diseñado especialmente para modelos LCD, baja tasa de contracción y mayor tasa de moldeo.



Standard Rigid Resin Plus	Traditional Rigid Resin
Bending strength 90-95 Mpa	Bending strength 34 Mpa
Tensile strength 60-68 Mpa	Tensile strength 26 Mpa

VS

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	LEDS
		Revisó	LFDG
		Fecha	15/02/2024

APLICACIONES



DIBUJOS ANIMADOS



DECORACIÓN ARTESANAL



EDUCACIÓN Y DOCENCIA



CREACIÓN ARTÍSTICA



EXPERIMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



MAQUETA ARQUITECTÓNICA



EXHIBICIÓN DEL PAQUETE



El paquete es solo para referencia, puede haber diferencias en diferentes lotes. Consulte el productoreal.

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	LEDS
		Revisó	LFDG
		Fecha	15/02/2024

MODELOS COMPATIBLES

Series Creality HALOT, Series LD y otras impresoras LCD.

PARAMETROS BÁSICOS

Nombre del producto	Resina Rígida Estándar Plus	Longitud de onda aplicable	405 nm
Tamaño del paquete	110x110x290	Peso bruto	1.35 kg
Velocidad de impresión	1-4 s/capa (Pantalla Blanca y Negra) 7-15 s/capa (Pantalla de color)		
Aplicación	Impresora 3D de fotopolimerización LCD		

PARAMETROS DE CAPACIDAD

Densidad	1.14g/cm ³	Dureza de la superficie de moldeo	85-90D
Fuerza de tensión	60-68Mpa	Viscosidad	300-400cps
Fuerza de doblado	90-95Mpa	Contracción de moldeo	3.5%-4.2%
Temperatura de deflexión por calor	85° C	Elongación antes de la ruptura	9-12%
Resistencia al impacto	23J/m		

NOTAS

1. Agite uniformemente 1-2 minutos antes de usar para evitar la posible sedimentación de los componentes de resina.
2. El modelo impreso se puede limpiar con etanol o isopropanol de alta pureza, no frotar con fuerza para evitar dañar el modelo.
3. Para modelos con soportes, se recomienda quitar la mayoría de los soportes antes del curado y luego quitar los soportes restantes después del curado.
4. La resina es un producto líquido con menos olor y evita infecciones después de inhalar, por favor use una máscara cuando la use.
5. Cámbiese de ropa, lávese la piel y la ropa con agua y jabón inmediatamente si la resina entra en contacto con la ropa por accidente.
6. No ponga en contacto a la resina con alimentos.
7. La eliminación de residuos se realiza de acuerdo con las normativas medio ambientales locales.
8. Almacénese en interiores, en un lugar seco y ventilado libre de gases corrosivos, exposición al sol o humedad. 1 año de vida útil.

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	LEDS
		Revisó	LFDG
		Fecha	15/02/2024

PARAMETROS RECOMENDADOS

Impresora	Grosor de la capa	Tiempo de exposición de la capa inferior	Tiempo de exposición de otras capas	Velocidad de elevación	Velocidad de retracción
Creality Halot-Sky	0.05 mm	60 s	2.8 s	7 mm/s	7 mm/s
Creality Halot-One	0.05 mm	70 s	3.2 s	7 mm/s	7 mm/s
Creality LD-002H	0.05 mm	15 s	2.4 s	60 mm/s	150 mm/s
Creality LD-006	0.05 mm	30 s	2.5 s	60 mm/s	150 mm/s
Anycubic Mono SE	0.05 mm	20 s	2.7 s	60 mm/s	150 mm/s
Anycubic Mono	0.05 mm	20 s	2.8 s	60 mm/s	150 mm/s
Anycubic Photon OG	0.05 mm	70 s	15 s	60 mm/s	150 mm/s
Elegoo Mars	0.05 mm	60 s	15 s	60 mm/s	150 mm/s
Phrozen Shuffle XL	0.05 mm	70 s	16 s	60 mm/s	150 mm/s
Wanhao D7	0.05 mm	60 s	16 s	60 mm/s	150 mm/s
Phrozen Sonic Mini	0.05 mm	25 s	3.4s	60 mm/s	150 mm/s

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com		Realizó	LEDS
			Revisó	LFDG
			Fecha	15/02/2024

AUTHORIZATION LETTER

To Whom it may Concern,

We SHENZHEN CREALITY 3D TECHNOLOGY CO., LTD Hereby officially authorizes AG ELECTRONICA SAPI DE CV as one of our distributors in MEXICO. AG ELECTRONICA SAPI DE CV as a Brand agent is entitled to resell all Creality's Printer and related accessories which includes both Ender and CR series through the below channels.

And allow to use the Brand of **CREALITY**

<https://www.agelectronica.com/>

Authorization period : 2024.3.7- 2025.3.6

If you need to verify agency code ,or have any questions about this authorization, pls get contact with becky@creality.com

Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd

