# **CR-RESINA-0K5-PIEL**

# RESINA RÍGIDA ESTÁNDAR LCD PLUS **500G COLOR PIEL**



#### Características:

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.

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



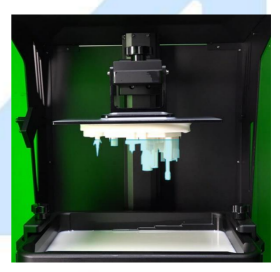


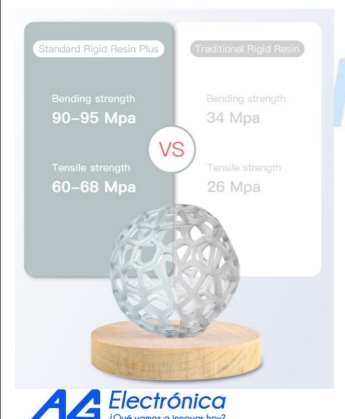
#### Alta precisión, detalles perfectos.

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.

# Alta tasa de éxito de impresión



# Aplicaciones - Resina lisa y delicada, exquisita y brillante



El paquete es solo para referencia. Puede haber diferencias en diferentes lotes. Consulte el producto real.



#### **Modelos compatibles:**

Series Creality HALOT, Series LD y otras impresoras LCD

#### Parámetros 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 Blanc	a y Negra) 7-15 s/capa (Par	ntalla de color)
Aplicación	Impresora 3D de fotopolim	erización LCD	

#### Parámetros de capacidad

Densidad	1.14g/cm <sup>3</sup>	Dureza de la superficie de moldeado	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 contacta la resina con alimentos.
- **7.** La eliminación de residuos se realiza de acuerdo con las normativas medioambientales 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.



#### **Parámetros 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

SC	Electrónica	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210			
	ACOTACIÓN:		ESCALA:	REALIZO: C	
N/A		http://www.agelectronica.com	N/A	REV: JFF	

TOLERANCIA: **RESINA RÍGIDA ESTÁNDAR LCD PLUS** N/A **500G COLOR PIEL** 

TOLERANCIA: Fecha: No. Parte: CR-RESINA-0K5-PIEL N/A 25/08/2021

REALIZO: CASR

REV: JFRR





# **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 Technolog