



## **DATOS TÉCNICOS**

## **VENTAJAS**

- Impresión rápida
- Extra larga duración
- Compatible con impresoras DLP
- Alta precisión

## **Especificaciones**

Longitud de onda365-405 nmDensidad de líquido1.15-1.20 g/cm3Viscosidad150-250 mPa.sDureza superficial82HDFuerza de tensión35-50MPaTiempo de exposición normal2-3 seg

Alargamiento 8 a 12%

Contracción de moldeo 3.72 - 4.24%

Resistencia a la flexión 50-70 MPa

Módulo de flexión 1200-1600 MPa

Densidad sólida 1.05 - 1.25 g/cm3

Exposición de capa 35 seg Duración 1 año

## RESINA CRAFTSMAN DLP 1L

Anycubic ha desarrollado la Resina Craftsman exclusivamente para impresoras DLP, teniendo en cuenta las necesidades de alta precisión en la resina y tecnologías DLP. Esta resina es ideal para creadores que requieren una alta precisión en sus impresiones 3D, como modelos de animación detallados, prototipos de joyería y piezas precisas. Además, la Resina Craftsman DLP reduce la contracción y acelera el tiempo de exposición, lo que ahorra tiempo en la impresión 3D y mejora significativamente la eficiencia del trabajo.

