

DATOS TÉCNICOS

Banda de absorción	410nm
Dureza de la superficie de moldeo	65D
Viscosidad	100-150MPa-5
Peso	500g/1kg
Contracción	4.06-5.08%
Velocidad de impresión	2-18seg/capa

CARACTERÍSTICAS

- Joyería moldeable, impresión rápida
 - Limpieza por combustión, sin cenizas ni residuos
 - Alta precisión, superficie lisa
 - Baja tasa de contracción, estabilidad y no deformación
 - Material respetuoso con el medio ambiente
 - Compatible con la mayoría de las impresoras LCD/DLP
- **LIMPIEZA POR COMBUSTIÓN, SIN CENIZAS NI RESIDUOS**
Temperatura de quemado: 400°C, limpieza de la quemadura, sin residuos
 - **ALTA PRECISIÓN, MODELO DELICADO**
Alta precisión, superficie lisa, detalles delicados, restauración de la impresión
 - **LIMPIEZA POR COMBUSTIÓN, SIN CENIZAS NI RESIDUOS**
Temperatura de quemado: 400°C, limpieza de la quemadura, sin residuos
 - **ALTA PRECISIÓN, MODELO DELICADO**
Alta precisión, superficie lisa, detalles delicados, restauración de la impresión

RESINA CASTABLE JEWELRY 500g

Resina Castable Joyería reproduce con fidelidad engastes y perfiles definidos, cuerpos lisos y pulidos, y detalles superficiales delicados con las resinas para joyería de Creality y las impresoras 3D de estereolitografía de sobremesa más vendidas del mundo.

