



## **DATOS TÉCNICOS**

#### **RESINA WHITE:**

Tiene un tono neutro y mate, mostrando una leve translucidez cuando la pieza cuenta con paredes finas. Presenta una buena apariencia tras el lijado y funciona muy bien como base para aplicar color en las piezas que se quieren pintar.

#### **PROPIEDADES**

**Resolución impresión:** 100, 50 y 25 micras. **Resolución impresión:** 100, 50 y 25 micras.

Resistencia: 38 MPa Módulo tracción: 1.6 GPa

### **APLICACIONES Y CARACTERÍSTICAS**

Imprime en 3D modelos y prototipos de conceptos sólidos y precisos. Con un acabado de superficie mate, apariencia opaca y detalles precisos, las impresiones están listas para usar desde la impresora. Su tono neutro es una excelente base para piezas que eventualmente se pintarán o se someterán a otros procesos de acabado.

White Resin captura superficies lisas y detalles, lo que la hace ideal para piezas listas para presentación o como base para impresiones pintadas.

Admite resoluciones de impresión: 100 y 50 micrones (Form 2, Form 3 y Form 3B). Se recomienda un curado posterior.



# RESINA STANDAR WHITE

Las Resinas Standar son ideales para canales internos e impresiones que se vayan a utilizar con iluminación. Contamos con 4 diferentes tipo de resinas standar. La resina se puede pulir hasta lograr hacerla casi transparente.

