

DATOS TÉCNICOS

RESINA GREY:

Es ideal para mostrar el acabado superficial, para imprimir detalles pequeños y precisos, se puede fotografiar con facilidad y tiene un tono neutro y mate.

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 matiz neutro es una excelente base para piezas que eventualmente se pintarán o se someterán a otros procesos de acabado.

Grey Resin es perfecta para la creación de prototipos y el diseño de uso general, excelente para capturar pequeños detalles.

Admite resoluciones de impresión: 160, 100, 50 y 25 micrones. No se requiere curado posterior.



RESINA STANDAR GREY

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.

