

zortrax

FILAMENTO Z-HIPS

\$1,200 MX+iva



Descripción

Exponga su idea de una manera que se merece. Utilice Z-HIPS material para reducir significativamente deformación, acorta visiblemente el tiempo de gasto en post-procesamiento. El material tiene una estructura única que absorbe la luz y reduce la visibilidad de fallas menores. Ideal para imprimir partes más grandes, carcasa o prototipos arquitectónicos.

Características especiales

Material con excelente resistencia al deformación durante el proceso de impresión 3D. Gracias a esta característica Z-HIPS es excelente para la fabricación de grandes elementos tales como: prototipos de vivienda, partes más grandes o maquetas de arquitectura. Tiene una textura mate única, que absorbe la luz y reduce la visibilidad de los defectos de menor importancia, dando prototipos de carcasas de aspecto comercial real. Z-HIPS también es resistente a los disolventes.

Aplicaciones

Modelos con superficies grandes y planas maquetas de arquitectura, elementos de carcasa para pruebas de piezas de uso final, para producción de bajo volumen, prototipos de productos de consumo y prototipos de piezas mecánicas.

Especificaciones del filamento

Diámetro

1.75 mm

Desviación máxima de la redondez filamento

0.07 mm

Peso

800 g

Información del color

Valor

Color

