

## DATOS TÉCNICOS

**GRAVEDAD ESPECÍFICA:** ISO 1183  
**MFI 210°C / 2,16kg:** 7,3 g/10 min  
**FUERZA DE TENSIÓN:** 46,6 Mpa  
**COLAR EN RENDIMIENTO:** 2,1%  
**MÓDULO ELASTICIDAD:** 3973 Mpa

Efecto mate  
Superficie rugosa  
Adhesión confiable al lecho

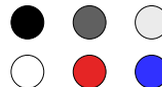
DIÁMETRO: 1.75mm, 2.85 mm  
PESO: 1 Kg  
CALIDAD SEMI INDUSTRIAL

## PLA

Filamento PLA Matte 1.75mm (Ácido poliláctico) proviene de almidón de maíz, es conocido por ser biodegradable, el nuevo color de 3D Market da un acabado extra profesional por el tono final de la impresión 3D, ya que su gran acabado matte deja las piezas perfectas, dando un resultado maravilloso, bello y logrando una menor manipulación posterior a las piezas, es decir, menos post proceso. Se recomienda rigurosamente el uso de PRINT DRY para su uso de impresión 3D.



### COLORES DISPONIBLES



\*CONSULTA A TU ASESOR COMERCIAL PARA VERIFICAR LA DISPONIBILIDAD DE COLORES