

## DATOS TÉCNICOS

**GRAVEDAD ESPECÍFICA:** ISO 1183

**FUERZA DE IMPACTO:** 3,4 kJ/m<sup>2</sup>

**RESISTENCIA TRACCIÓN:** 66 MPa

**MÓDULO DE TRACCIÓN (E):** 3027 MPa

**ABSORCIÓN HUMEDAD:** 1968 ppm

**TOLERANCIA:**  $\varnothing$  0,05mm

Más resistente y menos quebradizo

Fácil de imprimir a baja temperatura

Deformación baja

Biodegradable

DIÁMETRO: 1,75mm, 2,85 mm

PESO: 1 Kg

CALIDAD INDUSTRIAL

## RAL PLA

Filamento PLA (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 postproceso. 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