



# Filamento PLA 1,75 mm

300 g



El PLA (Ácido Poliláctico) es el mejor material para empezar a trabajar con la impresora 3D:

- Rápido endurecimiento
- Mínima tensión térmica
- Mínima deformación
- No necesita cinta Kapton
- No necesita una base calefactada
- Resistente a la acetona

El filamento PLA BQ está compuesto por 100% PLA.

El PLA es un producto biodegradable que se obtiene de azúcares derivados de vegetales.



Diámetro filamento: 1,75 mm  
 Densidad: 1,24 g/cm<sup>3</sup> (ASTM D792)  
 Peso: 300 g  
 Tamaño bobina: 140mm x 45 mm  
 Diámetro eje bobina: 44 mm



Compatible con: cualquier impresora que utilice filamento de 1,75 mm

