

# 3D MARKET

\$ 480.00 + iva

PLA



## FILAMENTO PLA 3DMARKET

El poliacido láctico mejor conocido como PLA es un polímero constituido por moléculas de ácido láctico derivado del maíz, por lo que es permanente e inodoro, claro, brillante y biodegradable, resistente a la humedad y a la grasa.

El acabado es ideal para objetos con paredes finas, recomendado para prototipos de exhibición, maquetas, juguetes, decoración, promocionales, etc.

### Info Técnica:

- Temperatura impresión: 190-230°
- Velocidad impresión: 30-70 mm/s.
- Cama impresión: 0-60C

### Color:



### Diámetro:

1.75 Y 3 mm

### Calidad:

Industrial

### Densidad:

1.27

### Resistencia tracción

55 - 65

### Resistencia flexión

2100 - 2300

### Tolerancia diametral

± 0.05 mm

### Modulo de tracción

416 Mpa



01 800 0046 733

[www.3dmarket.mx](http://www.3dmarket.mx)



[ventas@3dmarket.mx](mailto:ventas@3dmarket.mx)