

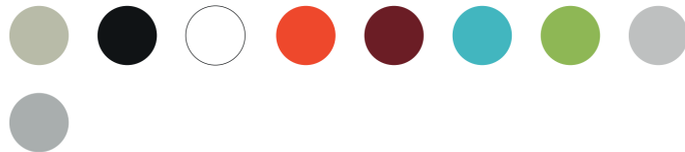
PETG

Sencillo de imprimir y con un acabado excelente. Resistente a la temperatura y con muy buenas propiedades mecánicas. Material transparente es óptimo para interiores, ya que se degrada con los rayos UV.



PROPIEDADES

Colores disponibles:



Transparente, Negro Azabache, Blanco Glaciár, Naranja Ámbar, Malva Oscuro, Azul Aguamarina, Verde Lima, Gris, Plata

Diámetro disponible: 1,75mm y 2,85mm

Tamaño de bobina: 300g (solo 1,75mm) y 1kg

Disponible (bajo pedido):

2,5 Kg, 5 Kg y 7,5Kg

PARÁMETROS DE IMPRESIÓN GENERALES:

Temperatura del nozzle:

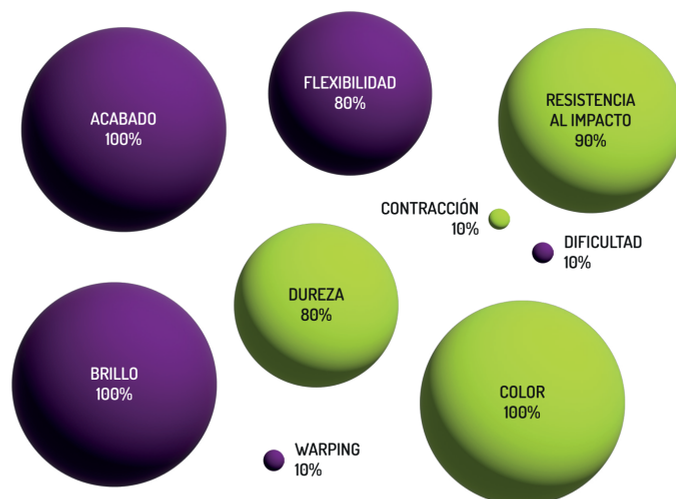
Entre 220°C y 240°C

Temperatura de la cama:

Entre 60°C y 80°C

Velocidad de impresión:

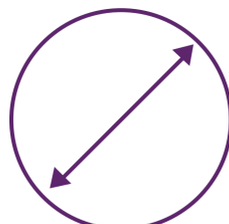
50-70 mm/s



GARANTÍAS DE CALIDAD DEL FILAMENTO PETG DE WINKLE



Mejora del bobinado



∅ 1,75 mm
± 0,05 mm

Diámetro constante



Bolsa reutilizable, bobina y sílice

* Los parámetros indicados son válidos para impresoras correctamente calibradas (PID, mecánica y fusor)

* Proceso de fabricación supervisado y probado (diámetro, color y bobinado) para garantizar la calidad de nuestro producto

* Compatible con la mayoría de impresoras 3D FDM del mercado