

PLA IE 870 - INDUSTRIAL ENGINEER

Imprime con las propiedades del ABS, con la facilidad del PLA. Máxima resistencia y máxima calidad en el acabado.



PROPIEDADES

Colores disponibles:



Verde aguacate, gris ceniza, blanco glaciador, azul pacífico, amarillo canario, negro azabache y rojo diablo.

Diámetro disponible: 1,75mm y 2,85mm

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

Disponible (bajo pedido):

3 Kg, 5 Kg y 8Kg

PARÁMETROS DE IMPRESIÓN GENERALES:

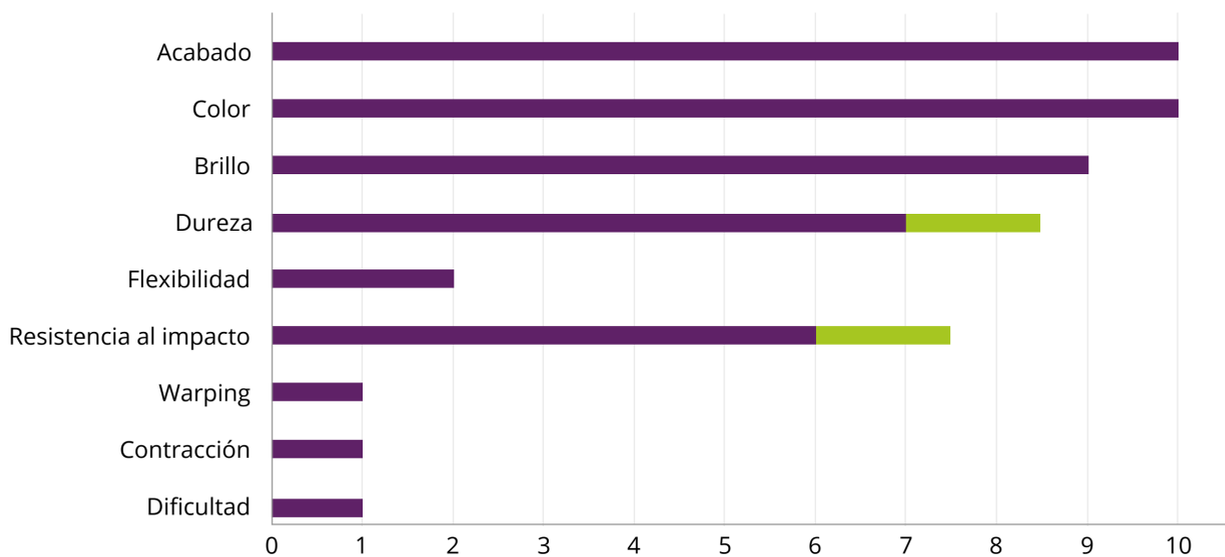
Temperatura del nozzle:

Entre 200°C y 230°C

Temperatura de la cama:

Entre 50°C y 60°C

Agradece un adherente a la cama caliente

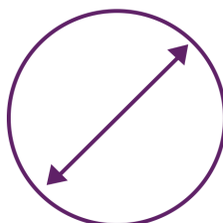


⚠️ IMPRIMIR EN UN LUGAR VENTILADO

GARANTÍAS DE CALIDAD DEL FILAMENTO PLA IG-870 DE WINKLE



Mejora del bobinado



Diámetro constante

∅ 1,75 mm
± 0,05 mm



Caja de cartón, vacío 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

* En la gráfica, el cambio al color verde se debe al proceso de recocido del material