

INFORMATIONS PRODUIT

PolyPlus PLA



PolyPlus™ PLA est un PLA de qualité, imprimable à partir de n'importe quel modèle d'imprimante 3D FDM. Il est produit avec une technologie brevetée Jam-Free™, ce qui assure une extrusion continue.

La technologie Jam-Free™ améliore considérablement la résistance à la chaleur du filament PLA en augmentant sa température de transition vitreuse, ce qui vous assure une impression sans obstruction de buse.

PolyPlus™ PLA est soumis à un contrôle qualité en huit étapes et à des tests rigoureux effectués en laboratoire, afin d'assurer un rendu final beau, fiable et précis à chaque impression.



Diamètres disponibles

1.75 mm & 2.85 mm



Température plateau

De 0 à 60°C



Température d'extrusion

De 180 à 240°C



Matière

PLA

LES AVANTAGES DU FILAMENT POLYPLUS

- . Evite le bouchage de buse
- . Facile à imprimer
- . Couleurs variées
- . Tests rigoureux pour une qualité garantie
- . Ne dégage aucune odeur toxique
- . Idéal pour les prototypes simples

