

# INFORMATIONS PRODUIT

## PolyFlex



PolyFlex™ est un matériau d'impression 3D très flexible mais toujours facile d'utilisation. Alliant bonne souplesse et forte résistance à la tension, PolyFlex™ ouvre un tout nouveau champ des possibles.

PolyFlex™ a obtenu un résultat supérieur à 400% au test de résistance à la tension : réalisez désormais des pièces flexibles originales sans craindre de les casser. PolyFlex™ est votre meilleur allié dans la création de pièces flexibles et insolites.

Les filaments flexibles sont réputés pour être difficile à utiliser mais le filament PolyFlex™ est compatible avec la quasi-totalité des imprimantes 3D FDM de bureau et ne requiert aucune configuration de la machine.



**Diamètres disponibles**

1.75 mm & 2.85 mm



**Température plateau**

De 0 à 60°C



**Température d'extrusion**

De 210 à 240°C



**Matière**

Flexible

## LES AVANTAGES DU FILAMENT POLYFLEX

- . Matériau très souple
- . Forte résistance à la tension
- . S'imprime très facilement
- . Réalisation de pièces insolites
- . Soumis à un contrôle de qualité
- . Idéal pour des prothèses, accessoires de modes etc.

