

INFORMATIONS PRODUIT

Nylon Neofil3D



Le filament Nylon de Neofil3D est un filament de haute qualité, très résistant à l'abrasion pour des impressions 3D durables.

Il est notamment recommandé pour les pièces imprimées dans le domaine du textile ou de l'automobile.

Le matériau Nylon de Neofil3D possède également une bonne flexibilité ainsi qu'une excellente stabilité dimensionnelle.

neofil^{3D}
PROFESSIONAL SERIES



Diamètres disponibles
1.75 mm & 2.85 mm



Température plateau
De 70 à 90°C



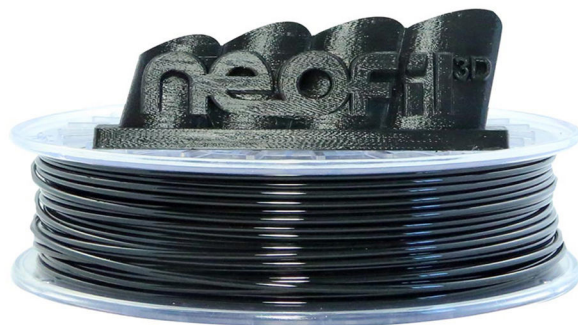
Température d'extrusion
De 240 à 260°C



Matière
Nylon

LES AVANTAGES DU FILAMENT NYLON

- . Très bonne flexibilité
- . Résistance à l'abrasion
- . Excellente stabilité dimensionnelle
- . Simple à imprimer
- . Idéal pour les pièces du textile



SOTEC3D
DISTRIBUTEUR D'INNOVATIONS 3D

SOTEC3D : IMPRIMANTES 3D, CONSOMMABLES, ACCESSOIRES
SOTEC3D est le spécialiste en France de la distribution de matériel d'impression 3D.