

INFORMATIONS PRODUIT

HIPS Neofil3D



Le HIPS est un excellent filament de support pour l'ABS. C'est un matériau très facile à imprimer et qui se dissout dans le D-Limonène. Il convient aux impressions volumineuses ou qui nécessitent beaucoup de détails pour la réalisation de modèles ou de prototypes.

Grâce à sa légèreté et à sa résistance dans le temps, le HIPS possède une très bonne liaison inter-couches, ce qui permet d'obtenir des impressions de qualité. La surface du matériau support HIPS est douce et a un aspect mat.

neofil^{3D}
PROFESSIONAL SERIES



Diamètres disponibles
1.75 mm & 2.85 mm



Température plateau
De 90 à 110°C



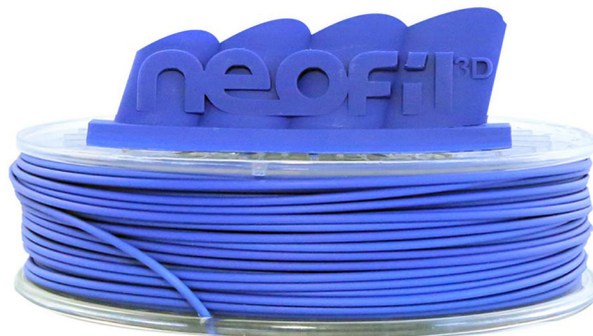
Température d'extrusion
De 210 à 250°C



Matière
HIPS

LES AVANTAGES DU FILAMENT HIPS

- . Excellent support pour l'ABS
- . Aspect mat
- . Très bonne superposition des couches
- . Soluble dans le D-limonène
- . Très bonne adhérence
- . Idéal pour les impressions volumineuses



SOTEC3D
DISTRIBUTEUR D'INNOVATIONS 3D

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