

INFORMATIONS PRODUIT

ASA-X Neofil3D



Le filament ASA-X de Neofil3D est un filament de haute qualité pour des impressions 3D professionnelles. C'est un filament qui s'imprime avec une excellente liaison inter-couche pour des pièces nécessitant un rendu très net.

Résistant aux UV et à l'eau, ce matériau est idéal pour les pièces destinées à être en extérieur.

Il est notamment recommandé pour la conception de pièces mécaniques et de moules industriels.

L'ASA-X profite également de la technologie «no warping» pour une parfaite adhérence au plateau de votre imprimante 3D.

neofil^{3D}
PROFESSIONAL SERIES



Diamètres disponibles
1.75 mm & 2.85 mm



Température plateau
De 80 à 90°C



Température d'extrusion
De 235 à 255°C



Matière
ASA-X

LES AVANTAGES DU FILAMENT ASA-X

- . Excellente liaison inter-couche
- . Résistance aux UV
- . Résistance à l'eau
- . Technologie «no warping»
- . Très simple à imprimer
- . Idéal pour les pièces mécaniques



SOTEC3D
DISTRIBUTEUR D'INNOVATIONS 3D

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