



Esun Filament ePLA+SS White, 1,75 mm / 1Kg

[Read More](#)

SKU: 3DWL14QO78F99

Price: 153.64 DH (HT)

Stock: instock

Categories: [PLA+](#), [Filaments 3D](#), [Filament PLA](#)

Product Description

Filament eSun ePLA Super Speed

High speed

Le eSun ePLA+ SS est un filament simple à imprimer à base de PLA et offrant les mêmes avantages environnementaux que ce dernier. Il a cependant été modifié par l'ajout de composants permettant de lui procurer une **meilleure fluidité** et des plus grandes performances en terme de rapidité d'impression. Il peut être utilisé à des vitesses allant jusqu'à **500 mm/s**.

Bon rapport qualité/prix

Le ePLA+ SS ne dégage pas d'odeurs incommodes ou irritantes au cours de l'impression, ne se déforme pas et produit des **pièces de qualité à la surface lisse et nette**.

Caractéristiques du filament

Poids (net)	1 kg
Diamètre du filament	1,75 mm
Densité	1,24 g/cm ³ (ISO 1183)
Indice de fluidité	4,01 g/10 min
Résistance à la traction	62,91 MPa

Élongation à la rupture 8 %

Résistance à la flexion 87,87 MPa

Module de flexion 2862,96 MPa

Paramètres d'impression

Température d'extrusion 210-230°C

Température du plateau 40-60°C

Vitesse de ventilation 100 %

Vitesse d'impression 40-300 mm/s

Plateau chauffant Optionnel

[Fiches technique et de sécurité Technical Data Sheet_ePLA-SS](#)
