Imprimer un embout arrosoir pour bouteille

Ce projet est destiné à imprimer une pomme d'arrosoir pour bouteille en plastique.



Fichier STL à imprimer

Fichier original disponible sur Thingiverse: https://www.thingiverse.com/thing:4337149

Paramétrage du slicer

Impression réalisée sur la Ultimaker 3 et préparée avec le logiciel Ultimaker Cura

Filament : PLA ou PETGremplissage : 15 ou 20%

• supports : non

• radeau (adhérence) : oui

Points d'attention

Attention à bien nettoyer la surface du lit d'impression : les trous ne sont pas faciles à imprimer et exigent une bonne adhérence ...

From:

https://wiki.lebiklab.fr/ - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:outils-jardin:arrosoir_bouteille&rev=1692283541

Last update: 04/04/2024 15:35

