24/11/2025 00:10 1/1 Imprimer des cétacés en 3D

(en cours de rédaction)

Imprimer des cétacés en 3D

Les modèles de cétacés ci-dessous ont tous été testés et imprimés avec l'ultimaker 3 extended du BIK'LAB

le filament: PLA 2.85 mm

les réglages :

• Résolution : 0.15 mm

remplissage : à partir de 30%motifs de remplissage : triangles

• Support : sans

• radeau (draft) : sans

- baleine articulée (pour ce modélè je conseille de mettre à 600 % de la taille originale au minimum)

From:

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

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:cetace-articulee:start&rev=1691596604

Last update: **04/04/2024 15:35**

