

Lampe projecteur

Lampe projecteur avec boîte de conserve.

 Difficulté Facile

 Durée 4 heure(s)

 Catégories Décoration, Recyclage & Upcycling

 Coût 20 EUR (€)

Sommaire

Introduction

Étape 1 - Découpe

Étape 2 - Collage triangles

Étape 3 - Ponçage

Étape 4 - Douille

Étape 5 - Percage

Étape 6 - Collage base

Étape 7 - Résultat final

Commentaires

Introduction

Lampe projecteur réalisée avec un support en tasseaux de chêne et boîte de conserve.

Matériaux

- Tasseaux de chêne
- Boîte de conserve
- Accessoire lampe : douille + interrupteur + fil + prise
- 2 vis + écrous papillon
- Colle à bois

Outils

- Scie à onglet
- Ponceuse à bande / papier de verre
- Serre joints

Étape 1 - Découpe

9 pièces en bois à découper avec scie à onglet.



Étape 2 - Collage triangles

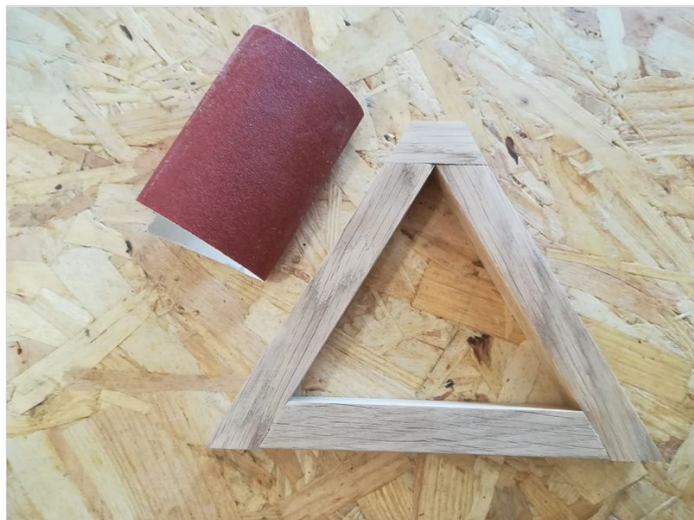
Coller les pièces entre elles afin de constituer les deux triangles.

Utiliser pour le serrage un gabarit + serre-joints



Étape 3 - Ponçage

Avec ponceuse à bande et papier de verre



Étape 4 - Douille

Faire un trou dans la boîte de conserve et y insérer la douille



Étape 5 - Percage

Percer le sommet des triangles et y fixer la boîte de conserve à l'aide des vis et écrous papillon.



Étape 6 - Collage base

Coller la dernière pièce en bois entre les deux triangles.



Étape 7 - Résultat final

Lumière !

