

فراش منخفض التقنية (low-tech)

Low-tech with Refugees - Low-tech & Réfugiés 



https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Matelas_low-tech/ar

Dernière modification le 14/08/2024

 Difficulté Facile

 Durée (heure(s) 1

 Coût (€) EURO

Description

إنشاء فراش عازل ومدمج ومضغوط ومقاوم للماء ومريح. يمكن صنع الفراش من مواد معاد تدويرها. Creation of an insulating, compact, waterproof and comfortable mattress. The mattress can be made from recycled materials

Sommaire

Description

Sommaire

Introduction

Étape 1 - تركيب الغلاف الفقاعي في القماش المشمع

Étape 2 - قم بطي القماش المشمع على نفسه

Étape 3 - تُطوى جوانب القماش المشمع.

Étape 4 - التلحيم

Étape 5 - علاوة

Notes et références

Commentaires

Introduction

صنع فراش



Matériaux

قماش مشتمع : فلاحى

Papier bulle : Société de déménagement

Corde

Outils

علبة صودا أو علبة ألومنيوم

Chalumeau

Morceau de bois rectangulaire







Étape 1 - تركيب الغلاف الفقاعي في القماش المشتمع

تمديد القماش المشتمع فوق طاولة

Placer plusieurs couches de papier bulle* de façon à former un rectangle compact

le papier bulle peut être remplacé par différentes matières comme des couvertures, cependant le papier bulle ne craint pas l'eau et est très léger



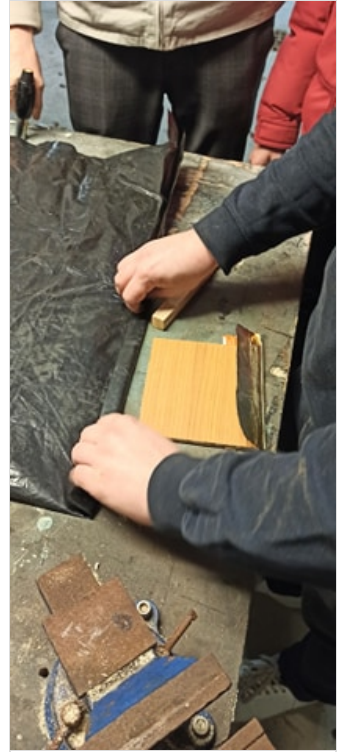
Étape 2 - قم بطي القماش المشتمع على نفسه

قم بتغطية الغلاف الفقاعي بالجزء الآخر من القماش المشتمع بحيث لا يعود الغلاف الفقاعي مرئياً.



Étape 3 - تُطوى جوانب القماش المشمع.

اطو جوانب القماش المشمع لعمل اللحامات



Étape 4 - التلحيم

- ضع طية القماش المشمع في العلبة المطوية وضع قطعة الخشب لتثبيتها معاً.

- Chauffer l'ensemble de la canette avec le chalumeau pendant 30 secondes -

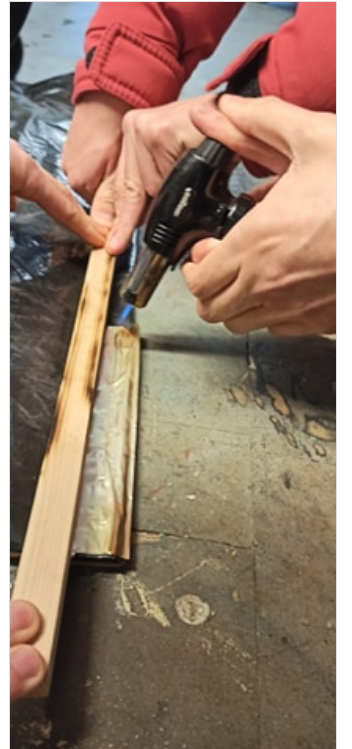
- La canette doit être pliée comme une feuille de papier

- Faire attention à ne pas chauffer la bache directement avec le chalumeau

- Appliquer une pression avec le bout de bois sur la canette afin de finaliser la soudure pendant environ 30 secondes -

- Décoller la canette délicatement -

- Réaliser cette étape et la précédente autant que nécessaire sur l'ensemble des contours du matelas -





علاوة - Étape 5

لقد حصلت على فراشك!!!

Vous pouvez le rouler sur lui-même et le maintenir avec une corde



Notes et références