

Application n° 737: Boîte à fiches en bois

Auteur: Peter Obi, Zürich, Suisse, opeti@swissonline.ch

Une boîte faite main avec fermeture magnétique

Afin de pouvoir mieux apprendre le nouveau vocabulaire, j'ai écrit les mots sur des cartes. Ensuite, j'ai construit une petite boîte de 80 x 50 x 60 mm avec laquelle je peux les emporter partout bien protégées.

Le matériau de base est du contreplaqué aviation d'une épaisseur d'1,5 mm.



Afin de renforcer les points de collage, j'ai appliqué une technique provenant de la reliure et collé à l'intérieur comme à l'extérieur un renforcement en toile de reliure.

Pour réaliser la fermeture, j'ai utilisé 2 parallélépipèdes magnétiques dorés 10 x 4 x 2 mm (www.supermagnete.fr/Q-10-04-02-G). A l'aide d'un couteau, j'ai fait des encoches pour les aimants que j'ai fixés avec de la colle forte.



Note de l'équipe de supermagnete : Nous vendons également des parallélépipèdes magnétiques très similaires en version autocollante. Ils pourraient considérablement faciliter la réalisation d'une telle fermeture.



Articles utilisés

Q-10-04-02-G: Parallélépipède magnétique 10 x 4 x 2 mm (www.supermagnete.fr/Q-10-04-02-G)

WS-ADH-01: UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01)

Q-10-05-01-STIC: Parallélépipède magnétique autocollant 10 x 5 x 1 mm (www.supermagnete.fr/Q-10-05-01-STIC)

Q-10-04-02-N: Parallélépipède magnétique 10 x 4 x 2 mm (www.supermagnete.fr/Q-10-04-02-N)

En ligne depuis: 04.02.2014

Tout le contenu de cette page est protégé par le droit d'auteur.
Sans autorisation expresse, le contenu ne peut être copié ou utilisé sous quelque forme que ce soit.