

Application n° 755: Hôtel pour abeilles avec vue dans l'intérieur

Auteur: Jens, Lengerich, Allemagne

Regard secret

Hôtel pour abeilles en bois de chêne

J'ai fabriqué cet abri pour abeilles avec une vieille poutre de chêne.



Accès secret

La petite "extension" à droite peut être ouverte afin d'observer les abeilles sauvages à l'intérieur de l'abri. Pour que cette ouverture soit le plus discrète possible, j'ai conçu une fermeture magnétique composée de 2 petits cylindres magnétiques (www.supermagnete.fr/S-05-08-N) et de 2 vis.

Utilisation des cylindres magnétiques

J'ai noyé les 2 cylindres magnétiques (5 x 8 mm) (www.supermagnete.fr/S-05-08-N) dans les trous de l'extension et je les ai protégés avec une couche de colle contre la rouille (www.supermagnete.fr/faq/outdoor).



Des vis comme support d'adhérence

J'ai vissé les 2 vis qui devaient servir comme support d'adhérence aux aimants dans la partie principale. Lorsque l'on ferme le nichoir, les aimants se collent avec une force d'adhérence optimale sur les vis. L'extension reste ainsi fermée mais peut être ouverte manuellement sans problème.



La face arrière

Et voici à quoi ressemble la face arrière du nichoir.
L'extension est fixée à l'aide de simples charnières.



Mise à jour printemps 2016

L'hôtel des abeilles est maintenant habité et presque complet.

Il est très intéressant d'observer l'abri et ses locataires.



Articles utilisés

2 x S-05-08-N: Cylindre magnétique Ø 5 mm, hauteur 8,47 mm (www.supermagnete.fr/S-05-08-N)

En ligne depuis: 16.07.2015

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.