

Application n° 97: Etagère à épices

Auteur: A. Leutbecher, Soest, Allemagne

Vous pouvez être fier d'une étagère à épices aussi exceptionnelle

Voilà mon application magnétique qui est non seulement originale et pratique mais également très créative et esthétique: l'étagère à épices qui attire l'attention de tous et qui est très facile à fabriquer.

Prenez un panneau en acier de taille appropriée, vernissez-le avec une couleur qui va avec votre cuisine (ou laissez-le "naturel"), chevillez et vissez-le au mur et maintenant vous pouvez commencer à bricoler.

Achetez des boîtes rondes en verre de 100ml avec bouchon à vis en bakélite. J'ai utilisé ces verres (www.boesner.com/boesner/servlet/frontend/articleDetail.html?btUId=bt_Article&iDf_id=c0a81ea:bc71bd:fe2dd0ed42:-4613) de l'entreprise Boesner.



Cachez un aimant S-20-05-N (www.supermagnete.de/fre/S-20-05-N) sous la fermeture hermétique du couvercle et remplissez le verre avec l'épice que vous voulez.

Prenez autant de verres que vous voulez ou qu'il n'y a de place sur le panneau !

Si besoin est, vous pouvez aussi marquer les verres avec un feutre imperméable ou avec des étiquettes.



Maintenant, c'est à vous de voir !
Disposez les verres à votre goût: selon la couleur, le niveau de remplissage, la granulation, la fréquence d'utilisation, l'échéance ou simplement en désordre ...

Amusez-vous bien en construisant votre étagère à épices !



Articles utilisés

50 x S-20-05-N (www.supermagnete.de/fre/S-20-05-N)

En ligne depuis: 27.05.2008

Avez-vous trouvé des applications intéressantes avec nos aimants Supermagnete ? Expliquez-nous ce que vous en avez fait! Si nous publions votre expérience, vous recevrez un **bon-Supermagnete d'une valeur de EUR 30**. Informations supplémentaires: www.supermagnete.de/fre/project_terms.php

Le droit d'auteur de tout le contenu de cette page (textes, photos, vidéos, documents, etc.) appartient à l'auteur respectivement à supermagnete.com. Sans autorisation explicite le contenu ne peut être ni copié ni utilisé ailleurs.