

Application n° 986: Fabriquer son propre porte-crayons pour le bureau

Auteur: A. Wetzel, Adelsdorf, Bayern, Allemagne

Porte-stylos fonctionnel pour le bureau (d'enfant) avec film magnétique

À la rentrée, les enfants se réjouissent de leurs nouveaux cartable et fourniture scolaire. Mais ils seraient certainement aussi contents d'un petit cadeau qui les motiverait pour faire leurs devoirs. Certes, nous, les parents, en serions ravis également.

J'ai eu alors l'idée de confectionner un porte-crayons en forme d'une rangée de petites maisons mitoyennes pour le bureau. Ces maisonnettes ont deux faces fonctionnelles. Elles peuvent être juxtaposées par leur face magnétique et il est possible d'écrire à la craie sur une autre face latérale.

Organiser son bureau est devenue un vrai jeu d'enfant.

J'ai confectionné deux versions, une pour les garçons ou les fans de l'univers et une autre pour les filles ou pour ceux qui préfèrent les couleurs plus douces et claires.

Matériel nécessaire

- Carton gris
- Colle de reliure non diluée Planatol BB ou colle UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.de/fre/WS-ADH-01)
- Cutter
- Règle de coupe bord en acier
- Support pour la découpe
- Peinture acrylique dans les couleurs souhaitées
- Papier de couleur et/ou plaques de liège
- Film magnétique de couleur (www.supermagnete.de/fre/MS-A4) et/ou film magnétique autocollant MS-A4-STIC (www.supermagnete.de/fre/MS-A4-STIC)
- Film à tableau CB-4040 (www.supermagnete.de/fre/CB-4040)
- Éléments décoratifs et craie pour tableau (www.supermagnete.de/fre/BA-008)



Note de l'équipe de supermagnete: Il n'y a pas de limite à la décoration de votre porte-stylos et vous pouvez utiliser différents matériaux. Que ce soit du film magnétique de couleur (www.supermagnete.de/fre/MS-A4) ou du film magnétique autocollant (www.supermagnete.de/fre/MS-A4-STIC), les deux sont possibles. Décidez selon vos envies.

Notice de construction

Toutes les parois de la maison sont fabriquées en carton gris de 2 mm. Elles sont reliées les unes aux autres avec de la colle de reliure non diluée Planatol BB. Des restes de colle ne sont pas un problème, comme nous appliquerons plus tard de l'enduit sur les murs intérieurs et extérieurs.

Dimensions des éléments préfabriqués

- 1 x 8 x 8 cm
- 2 x 8 x 13 cm murs de pignon
- 2 x 7,6 x 8 cm murs latéraux

Note de l'équipe de supermagnete: Au lieu de la colle de reliure, vous pouvez également utiliser notre colle UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.de/fre/WS-ADH-01).

La base carrée de ma maison mesure 8x8 cm.

J'ai donc marqué les murs de pignon à partir d'une hauteur de 8 cm. Vous pouvez dessiner la forme du toit comme vous le souhaitez.

Conseil : À l'aide d'un cutter et d'une règle de coupe avec bord en acier, les murs de pignon peuvent être découpés facilement et de manière précise.



Dès que la maison est assemblée est sèche, elle peut être enduite. Pour les murs intérieurs, j'ai utilisé de la peinture acrylique en aérosol.

Après l'application de la peinture, le mieux serait de laisser sécher la maisonnette quelques jours pour qu'elle ne sente plus (mais il est possible de la toucher). Ensuite, on peut décorer les façades. Je commence par les murs de pignon et continue avec les murs latéraux. Je fais la plaque de recouvrement de sol en dernier.



J'ai couvert les murs de pignon de la maison en les posant sur le papier et le liège et en traçant les contours avec un crayon gris fin. Sur les côtés "non inclinés", j'ai conservé des pattes de collage à rabattre.

J'ai appliqué de la colle à dispersion sur les murs de pignons et y ai collé le papier et le liège.



Le film magnétique ne peut pas être plié, je n'ai alors pas rajouté des pattes de collage et tout simplement collé un carré aux dimensions adéquates dessus. Avec le film à tableau, j'ai gardé une patte de collage en bas.

Conseil : Même si le film à tableau CB-4040 (www.supermagnete.de/fre/CB-4040) et le film magnétique MS-A4-STIC (www.supermagnete.de/fre/MS-A4-STIC) sont autocollants, nous recommandons d'utiliser en plus de la colle à dispersion pour permettre une meilleure tenue, surtout pour des surfaces pas complètement lisses mais légèrement rugueuses.

Pour finir, il faut encore rajouter une plaque de base, par exemple en liège. Et ça y est, la maisonnette est terminée. Maintenant, vous pouvez la décorer selon vos envies et la remplir avec des crayons et stylos.



Pour d'autres idées créatives, visitez le blog et le shop d'Angela Wetzel sous www.schnipselschnecke.com ou son compte Instagram @angi_schnipselschnecke (www.instagram.com/angi_schnipselschnecke).

Articles utilisés

MS-A4-STIC: Feuille magnétique autocollante (www.supermagnete.de/fre/MS-A4-STIC)

MS-A4: Feuille magnétique couleur (www.supermagnete.de/fre/MS-A4)

CB-4040: Film tableau 40 x 40 cm autocollant ferromagnétique (www.supermagnete.de/fre/CB-4040)

BA-008: Craies de couleur pour tableau (www.supermagnete.de/fre/BA-008)

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

En ligne depuis: 12.09.2022

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.