

Application n° 136: Nettoyer les vitres

Auteur: Jon Shimwell, Newcastle under Lyme, Royaume-Uni

Maintenant vous pouvez nettoyer sans vous salir ou mouiller les mains !

Jon Shimwell nous a envoyé une variante pour "Nettoyer l'aquarium" (www.supermagnete.de/fre/project122) : nettoyer les vitres !

Comme notre quartier est régulièrement assiégé par les oiseaux, il me fallait une bonne méthode pour nettoyer les fenêtres. Voici comment j'ai pu régler le problème grâce aux super aimants :

J'ai pris deux aimants de la mort (www.supermagnete.de/fre/Q-51-51-25-N), que j'avais chez moi, et quelques objets ménagers pour fabriquer une éponge magnétique.

J'ai découpé la grosse éponge et j'ai mis à l'intérieur un aimant de la mort et un morceau de contreplaqué. Le bois sert à répartir la pression sur une plus grande surface.

J'ai mis l'éponge sur la face extérieure de la vitre et j'ai déplacé le deuxième aimant de l'autre côté de la vitre. Grâce au morceau de contreplaqué, les aimants glissent en appliquant la pression nécessaire sur ma fenêtre à triple vitrage.

Pour des fenêtres à double ou à simple vitrage, je prendrais des aimants (beaucoup) plus faibles. On n'a pas toujours besoin d'un aimant de la mort !



Note de la rédaction : ATTENTION ! M. Shimwell n'a pas retiré les capuchons de protection en plastique de ses aimants de la mort et a donc (involontairement ?) fortement réduit la force d'attraction entre ceux-ci. Ce qui a probablement sauvé ses fenêtres...

Veuillez n'essayer cette idée qu'avec des aimants plus faibles car si la force d'attraction s'exerce de manière trop abrupte, vos fenêtres pourraient se casser ou être endommagées !! Nous ne saurions être tenus pour responsables de tels dommages.

Articles utilisés

2 x Q-51-51-25-N (www.supermagnete.de/fre/Q-51-51-25-N)

En ligne depuis: 29.09.2008

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.