

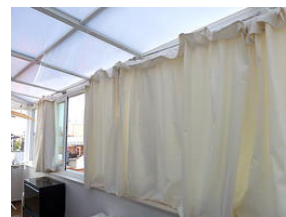
Application n° 629: Fixer des tringles à rideaux sans percer

Auteur: Alodia T., Madrid, Espagne

Fixer des tringles à rideaux à l'aide d'aimants

Notre projet :

Après avoir créé une véranda en verre sur notre terrasse, nous voulions y accrocher des rideaux. Malheureusement, il n'était pas possible de percer les vitres afin d'installer des supports pour les tringles. Nous avons alors eu l'idée de fixer les tringles à l'aide d'aimants.



Réalisation :

Nous avons fixé chaque support de tringle avec 2 parallélépipèdes magnétiques puissants (www.supermagnete.fr/Q-46-30-10-N) sur les parois de la terrasse. Nous nous sommes servis de tringles télescopiques extensibles jusqu'à 2 m pour accrocher nos rideaux en d'une longueur de 1,60 m à 1,80 m.



Note de l'équipe de supermagnete:

Le projet "Fixer un store rouleau" (www.supermagnete.fr/project303) pourrait également vous intéresser.

Articles utilisés

Q-46-30-10-N: Parallélépipède magnétique 46 x 30 x 10 mm (www.supermagnete.fr/Q-46-30-10-N)

En ligne depuis: 01.10.2012

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.