

Klantentoepassing nr. 302: Posters onder een schuin dak ophangen

Auteur: Andy Winkel, Lauterbach, Duitsland

Magneten trotseren de onverbiddelijke macht van de zwaartekracht

Uw supermagneten (www.supermagnete.de/dut/magnets_overview_raw) hebben een einde gemaakt aan een jarenlange strijd met de natuurkunde!

Na de verhuizing naar een nieuw huis bevond ik mij in een toestand van diepe vertwijfeling: Talloze schuine dakwanden maakten het voor mij onmogelijk, mijn posters op te hangen. Plakband bleef niet zitten, het glas van posterlijsten viel er uit (met een aanzienlijke beschadiging van het parket).



Toen maakte ik korte metten: Ik draaide gewoon daar, waar de poster zou moeten hangen, zes kleine spax schroeven in de gipsplaten van de muur, hield de poster ervoor en fixeerde hem met zes schijfmagneten van het type S-08-03-N (www.supermagnete.de/dut/S-08-03-N) aan de schroefkoppen.

Dat blijft nu dramatisch goed vastzitten, de posters worden niet beschadigd en zijn eenvoudig uit te wisselen.



Het beste: Wanneer bij hoge luchtvochtigheid het papier begint te golven en in de breedte "groeit" (zie de afbeelding), kan men het heel makkelijk weer spannen. De magneten bevinden zich dan weliswaar niet meer precies in de hoeken van de poster, maar aangezien ze sowieso nauwelijks opvallen, stoort mij dat niet in het minst. Mijn toepassing is bovendien uitgesproken goedkoop en in null-komma-niks tijd gerealiseerd.





Nu kan de Queen Mary 2 ook langs het schuine dak varen

Opmerking van het supermagnete team:

In plaats van schroeven had meneer Winkel ook magneetstrips of metalen schijfjes uit onze shop als tegenstukken kunnen gebruiken:

Gebruikte artikelen

S-08-03-N: Schijfmagneet Ø 8 mm, hoogte 3 mm (www.supermagnete.de/dut/S-08-03-N)

CSN-13: neodmium potmagneet Ø 13 mm met verzonken gat (www.supermagnete.de/dut/CSN-13)

Online sinds: 21.01.2010

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.
Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.