

## Klantentoepassing nr. 856: Zonnezeil bevestigen

Auteur: supermagnete, Uster, Zwitserland

### Een clevere oplossing voor een tijdelijke bevestiging

Zowel als huurder als ook als bezitter zijn er telkens weer situaties, waarin men zich afvraagt: "Hoe kan ik toch voorwerp X bevestigen zonder te boren?". Met precies deze vraag houdt zich zeker een aantal personen bezig na de aankoop van een zonnezeil.



Indien zich op uw balkon of terras metalen balken of posten bevinden hebben wij goed nieuws voor u: Met magneten kan een zonnezeil in zo'n geval prima worden aangebracht, zoals onze foto's laten zien.

Ideaal voor dit doeleinde is de potmagneet met karabijnhaak ([www.supermagnete.de/dut/KTN-32](http://www.supermagnete.de/dut/KTN-32)) uit ons assortiment. Het gaat hierbij om een neodymium magneet, die zich in een stalen pot bevindt. Daardoor wordt de magnetische houdkracht geconcentreerd – in het geval van dit artikel op stevige 39 kg. De karabijnhaak dient als veilige verbindingsschakel tussen de magneet en het zonnezeil.



Het bevestigen van een zonnezeil is met magneten van deze soort natuurlijk eenvoudig. In een eerste stap bevestigt men de karabijnhaak aan het oog van het zonnezeil. Daarna brengt men de potmagneet op de gewenste plek aan. En meteen kan men op zijn balkon of terras in de schaduw van het zonnezeil het mooie weer genieten.

#### Veiligheidsaanwijzingen:

Bij wind en regen werken sterke krachten op het zonnezeil in. Wij adviseren u daarom het zonnezeil in dit soort gevallen ter zekerheid weg te nemen.



Neodymium magneten zijn eigenlijk niet geschikt voor langdurig buitengebruik, aangezien ze beginnen te roesten en daardoor hun magnetisering verliezen. Met menie of doorzichtige lak kunt u neodymium magneten echter weersbestendig maken.

Overigens: Oppervlakken kunnen tegen krassen worden beschermd door rubber kapjes ([www.supermagnete.de/dut/PAR-33](http://www.supermagnete.de/dut/PAR-33)) over de onderkant van de magneten te stulpen. Ook de belastbaarheid in afschuifrichting ([www.supermagnete.de/dut/faq/force2](http://www.supermagnete.de/dut/faq/force2)) kan daarmee duidelijk worden verbeterd.



### **Gebruikte artikelen**

KTN-32: Potmagneet met karabijn Ø 32 mm ([www.supermagnete.de/dut/KTN-32](http://www.supermagnete.de/dut/KTN-32))

Online sinds: 10.05.2019

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.