

Klantentoepassing nr. 254: Planten ophangen

Auteur: Etienne Coz, Langueux, Frankrijk, etiennecoz@gmail.com

Exotische plantenversiering - geheel zonder watervlekken

Ik heb uw magneten speciaal voor een project gebruikt, dat ik reeds langer in gedachten had. Het gaat hierbij om tillandsia's (uit de familie der bromelia's), die steeds vaker in Europa te krijgen zijn. Tillandsia's können met hun bladeren het vocht uit hun omgeving betrekken. Dat maakt ze natuurlijk zeer geliefd als kamerplanten. Desalniettemin moeten ze af en toe met een waterspray worden bevochtigd.



Vaak worden tillandia's decoratief met lijm aan spiegels of wanden bevestigd. Dat ziet er weliswaar fraai uit, maar wanneer men de planten besprays, ontstaan er minder fraaie watervlekken op de oppervlakken.



Op een gegeven moment kreeg ik het idee, mijn tillandsia's met magneten te bevestigen. Zo kan ik ze voor het bevochtigen telkens weer goed wegnemen.

Ik heb speciaal voor de planten deze glasplaat gekocht. Vervolgens heb ik er 5 ringmagneten (www.supermagnete.de/dut/R-19-09-06-N) op gelijmd, en als extra in de onderste helft een sterke schijfmagneet (www.supermagnete.de/dut/S-30-10-N), die de zwaarste plant goed kan dragen.

Daarna heb ik aan elke plant een kleine blokmagneet (www.supermagnete.de/dut/Q-05-05-02-G) gelijmd (zie de foto boven).



Nu blijven de tillandsia's goed aan het glas kleven, ze kunnen echter ook met wat zorgvuldig trekken weer worden verwijderd, wanneer ik ze wil bevochtigen. Dat doe ik elke keer op het balkon, laat dan de planten een beetje in de frisse lucht drogen en bevestig ze dan weer op het glas.

Het geheel is niet alleen praktisch, maar ook bijzonder fraai!





Opmerking: Tillandsia's behoren in hun land van oorsprong Amerika tot de bedreigde plantensoorten. Let U bij uw aankoop of op het etiket "teelt - niet uit de vrije natuur" geschreven staat.

Gebruikte artikelen

5 x R-19-09-06-N (www.supermagnete.de/dut/R-19-09-06-N)

1 x S-30-10-N (www.supermagnete.de/dut/S-30-10-N)

6 x Q-05-05-02-G (www.supermagnete.de/dut/Q-05-05-02-G)

Online sinds: 04.08.2009

Heeft u ook een interessante toepassing voor onze supermagneten gevonden? Schrijf ons wat u gedaan heeft! Wanneer wij uw verhaal hier publiceren, ontvangt u een **supermagnete waardebon ter waarde van EUR 30**. Verdere informatie: www.supermagnete.de/dut/project_terms.php

Het auteursrecht op de complete inhoud van deze bladzijde (teksten, foto's, video's, documenten enz.) ligt bij de auteur respectievelijk bij supermagnete.com. Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud noch worden gecopieerd, noch elders worden gebruikt.