

Klantentoepassing nr. 858: Zwevende bloempot

Auteur: supermagnete, Uster, Zwitserland

Upcycling project met conservenblikken

YouTube Video: www.youtube.com/watch?v=lj74s9t3pTQ

Bij upcycling wordt oude voorwerpen nieuw leven ingeblazen. Oude conservenblikken zijn daarbij bijzonder populair want ze kunnen zonder al te veel moeite zinnig worden hergebruikt. Binnen de kortste keren ontstaan hieruit fraaie windlichtjes, decoratieve pennebakjes of in ons geval: zwevende bloempotten.



Dankzij de magneten kunnen de bloempotten aan metalen balken en staven op het balkon of terras worden bevestigd en nemen zo geen plek op de grond in. Voor buitengebruik adviseren wij u magneten met rubber coating te gebruiken. Deze beschermt de magneet tegen vocht en roest waardoor hij zijn magneetkracht behoudt. Bovendien verhogen met rubber gecoate magneten in vergelijking tot normale neodymium magneten hun belastbaarheid in de afschuifrichting (www.supermagnete.de/dut/faq/force2).

Onderstaand laten wij u zien hoe u deze magnetische bloempotten heel eenvoudig in een paar stappen zelf kunt maken.

Benodigd materiaal

- Rubber gecoate schijfmagneten (www.supermagnete.de/dut/S-20-10-R)
- Lege conservenblikjes
- Spuitbusverf in de gewenste kleuren
- Wegwerphandschoenen
- Karton
- Eventueel washi tape ter versiering
- Priem
- Planten
- Bloemenaarde en aardewerk scherven



Allereerst leegt u het conservenblik, maakt u het schoon en droogt u het af. Vervolgens verwijdert u het etiket. Neemt u nu de kartonnen doos, trekt u de wegwerphandschoenen aan en spuit u de lak volgens de handleiding op het conservenblik. Zodra de lak droog is kunt u het blik met washi tape versieren. Diegene die het liever simpel houden kunnen deze stap gewoon overslaan.



Steekt u nu met een priem een gat in het midden van de bodem van het blik, zodat het gietwater later goed kan weglopen. Legt u vervolgens een scherp aardewerk op het gat in het blik en vult u het blik met bloemenaarde. Nu alleen nog maar de gewenste plant erin planten en dan kunt u al de bloempot met behulp van twee magneten aan een ferromagnetisch oppervlak bevestigen. Het beste hieraan is dat conservenblikken zelf ferromagnetisch zijn en u dus geen lijm voor de bevestiging van de magneten nodig heeft.

Kleine tip: Tuinkruiden zijn eveneens uitstekend geschikt als beplanting van de magnetische bloempotten.





Gebruikte artikelen

S-20-10-R: Schijfmagneet met rubber coating Ø 22 mm, dikte 11,4 mm (www.supermagnete.de/dut/S-20-10-R)

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.