

Klantentoepassing nr. 269: Fotowand met eigen magneetverf

Auteur: Ken Knoll, www.younghill.net, Griesheim, Duitsland

Een jonge kunstenaar had voor zijn galerie een minimaal budget nodig



Mijn project is mijn fotowand, die zich in mijn studentenkamer over drie wanden uitspreidt, op een lengte van totaal 17 m en 1,20 m hoogte! Als achtergrond heb ik MDF-platen met **zelfgemengde magneetverf** (zie beneden) bestreken.

De gehele oplossing heeft mij in totaal misschien 60 Euro gekost en ziet er eenvoudigweg cool uit - ter inwijding hebben we als eerste maar een mooie vernissage gehouden.



Mijn foto's (ik fotografeer zelf, men kan mijn werken op mijn homepage (www.younghill.net) bekijken) heb ik op zeefdrukkarton vastgelijmd en daarna met elk een S-10-05-N (www.supermagnete.de/dut/S-10-05-N)-magneet aan de bovenkant voorzien. De magneten heb ik met Pattex-montagelijm vastgelijmd (en er geen spijt van gekregen).

Aan de onderkant van de foto heb ik twee stukjes karton gelijmd, opdat de foto's mooi glad aanliggen en niet wiebelen.

Zo kan ik, telkens wanneer ik daar zin in heb, de foto's omordenen, wegnemen, verschuiven ... En ik heb voortdurend nieuwe oppervlakken voor mijn vele foto's nodig (momenteel hangen ca. 100 stuks aan de wand).



Allen voor de zeer grote foto's heb ik twee magneten genomen, in alle andere gevallen is voor de normale grootte, ca. 15x20 cm, ééntje ruimschoots voldoende. Opdat de magneten niet op de mdf-plaat niet omlaagglijden (bijv. bij het luchten van de kamer) heb ik als extra nog een stuk crêpetape over elke magneet geplakt. Dat verhoogt de wrijving tussen het hout en de gladde magneet - zo verschuift gegarandeerd niets.



Wat de **zelfgemengde magneetverf** betreft: Ik vind de prijzen voor kant-en-klaar gemengde verven volledig overdreven - vandaar mijn eigen mix! Ik heb grondeerverf uit de bouwmarkt in een gewichtsverhouding van 1:1 met fijn ijzerpoeder (is bei ebay, of nog goedkoper bij mg powders te krijgen) gemengd. Ondanks het hoge ijzeraandeel is de verf nog goed geschikt om mee te verven. De verf moet natuurlijk in de buitenlucht worden verwerkt en ontlucht! Daarna bestreek ik de MDF-platen met drie lagen. Dat was in combinatie met deze sterke magneten absoluut voldoende. De mengverhouding gaat een beetje op gevoel - een verhouding van 0,75 deel poeder op 1 deel verf bleek te zwak te zijn. Tot slot heb ik er eenvoudigweg nog een normale verflaag over gestreken.

Gebruikte artikelen

S-10-05-N (www.supermagnete.de/dut/S-10-05-N)

Online sinds: 05.10.2009

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.