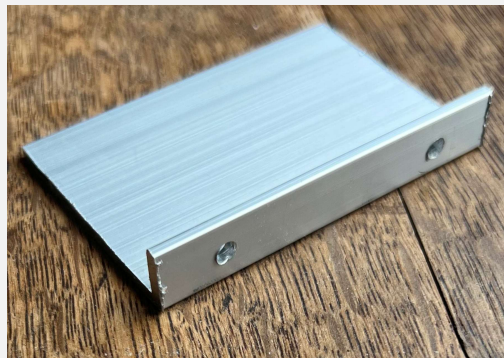
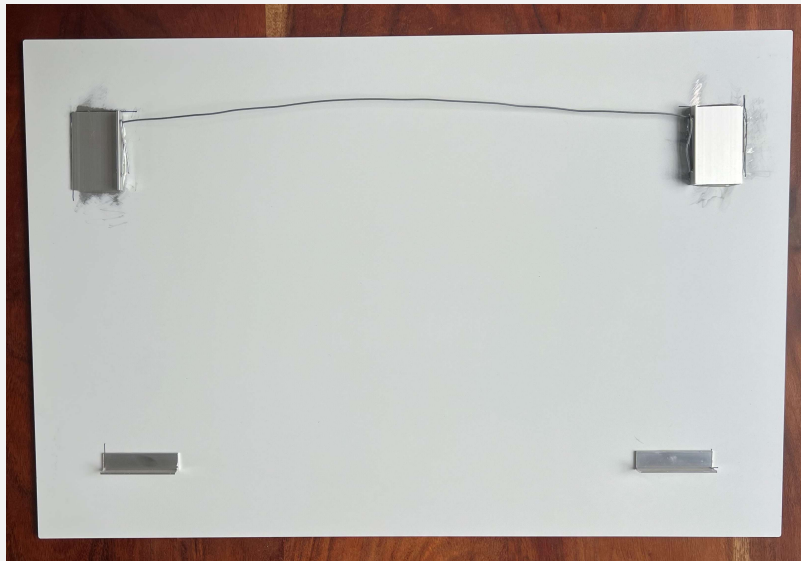


Ophangsteem

Fotolijsten / Dibond e.d.

Ophangstelsysteem

> Dibond – methode Bart Smulders

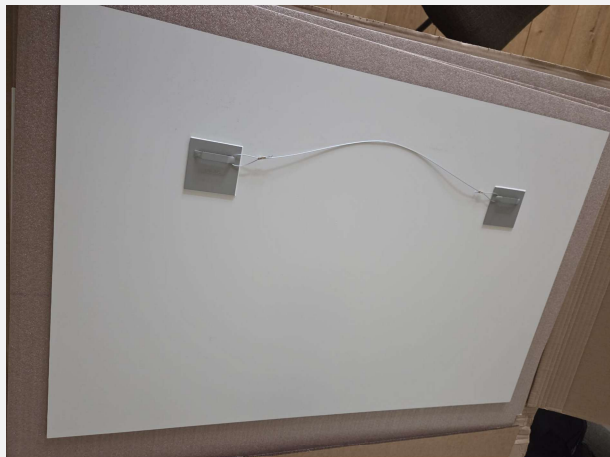


- Alu L-profiel van 40 x 10 mm (Hornbach) op lengte 6 cm zagen.
- In het vlak van 10 mm 2 gaatjes 3 mm op 4 cm van elkaar boren.
- Op de achterzijde van het Dibond de juiste plaats aftekenen en de kunststof folie tot op het aluminium wegschuren.
- Met Pattex 2-componentenlijm (Action) het L-profiel op het Dibond lijmen en 24 uur laten uitharden drogen. Evt. de profielstukjes vastklemmen of er iets zwaars op zetten. Aan de onderzijde kleine hoekprofieltjes (10 x 10 mm) als afstandhouder lijmen.
- Evt. blokjes hout of stukjes piepschuim als afstandhouder gebruiken.




Ophangstelsysteem

> Dibond – methode Ad van de Sande



- Op de achterzijde 2 zelfklevende Dibond Hangers van Artiteq. Bij Hornbach verkrijgbaar als spiegelophangstelsysteem.
- Tussen de 2 bovenste profielen ijzerdraad monteren.
- Desgewenst met PVA wikkels (verkrijgbaar bij hengelsportwinkel) de foto aan de onderzijde gelijkmatig van de wand hangen.

[Home](#) > [Assortiment](#) > [Badkamer & sanitair](#) > [Badkamerspiegels](#) > [Badkamerspiegel toebehoren](#)



KristallForm.
Ophangplaat inclusief plug & haak
★★★★☆ 2.8 (4 Beoordelingen)
3,95 €* / Stuks

Art.nr. 3821241

- Toepassingsgebied: Spiegel

MEER ARTIKELDE

QR code tbv
Informatie Artiteq



more
information

Ophangstelsel

> Methode Wim Hoogveld



- Aluminium U-profiel op de achterzijde van de foto lijm met Bison montagekit
- Vooraf 2 gaatjes in het profiel boren.
- IJzerdraad monteren.

Ophangstelsel

> Dibond - methode Hugo van den Elshout



- Een simpele, maar weinig gebruiksvriendelijke oplossing is:
- In het midden van het alu profiel een gaatje (4 mm) laten boren.
Beter is een sleufje van 1 cm breed, zodat het Dibond goed recht gehangen kan worden.
 - De stang door het gaatje schuiven, de veer monteren, dwars draaien en de lijst op de juiste hoogte brengen.
 - Dit laatste is een nogal lastige klus, daar je weinig werkruimte hebt en de veer moeilijk verschuifbaar is.
 - Daar de veer het profiel niet precies in het midden ondersteunt, zal de foto makkelijk iets scheef hangen.

Ophangstelsel

> Dibond – systeem Wim van Vught



Uitgangspunt

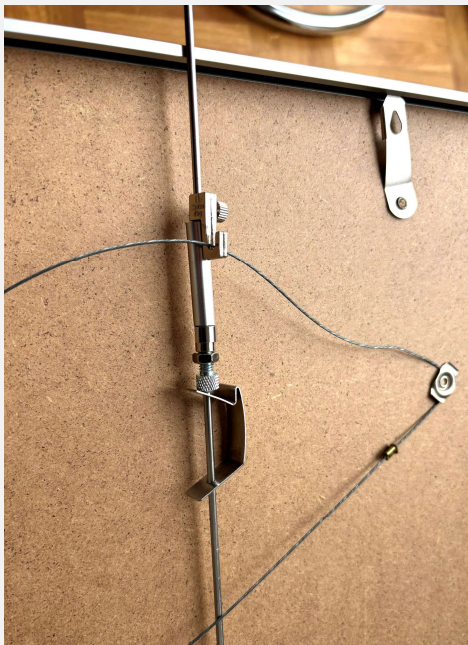
>> Systeem Hugo van de Elshout - Profiel met sleuf van 4 x 10 mm

Door een alu buisje (\varnothing 6 mm - 5 cm lang) als afstandhouder over de stang te schuiven, komt de veer lager te zitten.

- Er is meer ruimte om de veer hoger of lager te plaatsen.
- De foto wordt nu in het midden ondersteunt, waardoor de foto makkelijker recht te hangen is.

Ophangstelsysteem

> Hulpmiddel voor het op hoogte hangen van foto's – Wim van Vught



- Schuif op de stang een stelbout (zoals handrem van een fiets), waarover een alu buisje \varnothing 8 mm past.
- Door het uitdraaien van de stelmoer kan de foto op de juiste hoogte worden gehangen



Alu buisje \varnothing 8 mm en stelbout, die gebruikt wordt om een remkabel op een fiets af te stellen.

Let wel op dat:

- > Het alu buisje (8 mm) over de stelbout (M6) past!!!
- > De stelbout over de stang \varnothing 3 mm past



- Met Artiteq Ophanghaak ook geschikt voor fotolijsten of Dibond met ijzerdraad.

Ophangstelsysteem

> Dibond – systeem Bart Smulders – Ad van de Sande

Aandachtspunten

- Dibond (3 mm) weegt ca. 4,0 kg/m² (e.e.a. afhankelijk van producent)
 - >>> Foto 50 x 50 cm op Dibond weegt ca. 1,0 kg
 - Foto 60 x 60 cm op Dibond weegt ca. 1,45 kg
 - Foto 60 x 90 cm op Dibond weegt ca. 2,2 kg

- Bij een ophangstelsysteem met een ijzerdraad of kabel is (bij een hoek van 15°) de kracht op het bevestigingspunt ca. 2 maal het gewicht van het Dibond c.q. de fotolijst.

- Gebruik bij 2-zijdigklevende tape of kit voor een goede kwaliteit.
Ontvet het hechtvlak en ruw de ondergrond op als je lijm gebruikt.

- Volg de richtlijnen van de leverancier.

Ophangstelsysteem

> Dibond – informatie website www.artiteq.com

LUSTBENODIGDHEDEN ACHTER ALUMINIUM LIJSTEN EN DIBOND/FOREX/PLEXIGLAS PANELEN

Ook voor lijsten gemaakt van aluminium is er een lijsthanger t.b.v. aluminium. Deze lijsthanger wordt aan de achterkant van de lijst bevestigd en kan in combinatie met een Artiteq schilderijs ophangstelsysteem en ophangdraden gebruikt worden. Voor het ophangen van een paneel gemaakt van Dibond, Forex of Plexiglas beschikt Artiteq over Dibond Hangers. Deze Dibond Hangers zijn er in 4 verschillende afmetingen met ieder zijn eigen maximaal draagvermogen.



NEW

ARTIKELNR. 809 505 45 X 45 mm (MAX. 1 KG)
ARTIKELNR. 809 520 70 X 70 mm (MAX. 2 KG)
ARTIKELNR. 809 530 100 X 100 mm (MAX. 4 KG)
ARTIKELNR. 809 540 100 X 200 mm (MAX. 8 KG)

*OPHANGRELIËN ALLEEN IN COMBINATIE MET DIBOND HANGERS 809 530 (100 X 100 mm) EN 809 540 (100 X 200 mm).



ARTIKELNR. 809 001 12,5 x 12,5 x 5,7 mm
ARTIKELNR. 809 002 20 x 20 x 15 mm

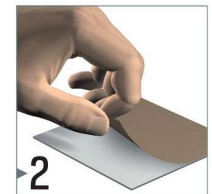
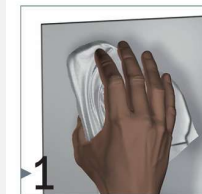
LUSTBENODIGDHEDEN ACHTER ALUMINIUM LIJSTEN EN DIBOND/FOREX/PLEXIGLAS PANELEN

NEW



ARTIKELNR. 9.6894 SET DIBOND HANGER 137 45 x 45 mm (2KG)
ARTIKELNR. 9.6895 SET DIBOND HANGER 137 70 x 70 mm (2KG)
ARTIKELNR. 9.6896 SET DIBOND HANGER 137 100 x 100 mm (4KG)
ARTIKELNR. 9.6897 SET DIBOND HANGER 137 100 x 200 mm (8KG)

DIBOND HANGER



✓ Dibond

✓ Forex

✓ Glass



more information

WWW.ARTITEQ.COM