

► Onzichtbare plankdragers 'Strongfix' en 'Bigfix'

Zwevende schappen

Stijlvol én ruimtebesparend

Weinig opbergruimte? Of juist op een stijlvolle wijze jouw woonaccessoires etaleren? Hang dan schappen op met deze onzichtbare plankdragers. Doordat de plankdragers niet te zien zijn lijkt het alsof je schappen zweven wat esthetisch past binnen ieder interieur. Daarnaast zijn zwevende schappen ook super praktisch. Er zitten geen plankdragers in de weg waardoor je de ruimte op het schap optimaal kunt benutten. Naast decoratieve 'eyecatcher' in bijvoorbeeld de woon- of slaapkamer, is deze oplossing ook zeer geschikt om extra opbergruimte in bijvoorbeeld de keuken of voorraadkast te creëren.

Voordelen

- **Stijlvol;** onzichtbare montage zorgt voor zwevende planken wat het schap in ieder interieur een eyecatcher maakt.
- **Ruimtebesparend;** door het ontbreken van de plankdragers onder het schap heb je meer ruimte voor het etaleren of praktisch opbergen van spullen.
- **Krachtig;** met een draagkracht vanaf 20 kg ('Strongfix') tot maar liefst 50 kg ('Bigfix'), voor ieder doeleinde een bijpassende drager verkrijgbaar.



Type 'Strongfix'



Type 'Bigfix'



Productkenmerken

- Verzinkte finish
- Materiaal staal
- Type 'Strongfix' is een inboormodel met zeskantige stift.
- Type 'Bigfix' is een montageplaat met stift die volledig wegvalt tussen schap en muur
- Inclusief bevestigingsmateriaal

Toepassing

- Stijlvol en ruimtebesparend ophangen van (zwevende) schappen voor decoratieve of praktische doeleinden in bijvoorbeeld slaap- en woonkamer of keuken
- Maximale draagkracht per 2 van 20 t/m 50 kg (afhankelijk van kwaliteit muur)

Artikelnummers en afmetingen

- 0520.510.0009 - 'Strongfix':
Boorgat muur: Ø 8 mm
Boorgat schap: Ø 9 mm
Lengte 135 mm
Max. schapbreedte 15 t/m 25 cm
- 0520.510.0012 - 'Strongfix':
Boorgat muur: Ø 12 mm
Boorgat schap: Ø 12 mm
Lengte 170 mm
Max. schapbreedte 15 t/m 25 cm
- 0520.510.0018 - 'Bigfix':
Boorgat schap Ø 18 mm;
Lengte 160 mm;
Afmeting montageplaat H42 x B80 mm;
Max. schapbreedte 30 cm