

Tips

lees voor het meten eerst onderstaande tips, dit kan mogelijke vragen of fouten bij het inmeten voorkomen

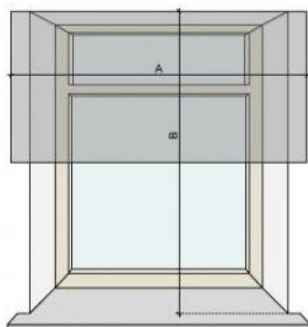
- Meet pas nadat de afwerking van muren en kozijnen gereed is (zoals stucwerk en schilderwerk)
- Houd rekening met uitstekende delen zoals raamhendels knoppen en grepen
- Meet op meerdere plaatsen en noteer de kleinste maat
- Meet met een metalen rolmaat die lang genoeg is om in 1 keer de afstand te meten.
- Controleer of het kozijn/muur haaks is zodat de raamdecoratie recht kan zakken en vrij hangt.
- De bestelmaat bij rolgordijnen is de maat van het systeem aan de bovenzijde, de breedte van de stof is circa 3,5 cm smaller dan de opgegeven bestelmaat

Mocht u twijfelen of maakt u liever een afspraak zodat wij bij u komen inmeten, neem dan contact met ons op.

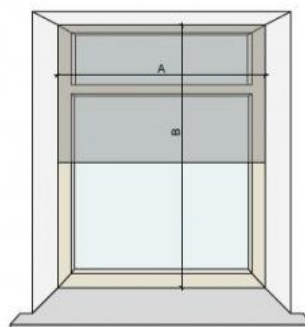
info@findmyblind.nl

Start: Op welke manier monteert u uw raamdecoratie? Vervolg de stappen onder de afbeelding van uw montage

"op de dag"



"in de dag"



'Op de dag': U plaatst de raamdecoratie OP de muur of bijvoorbeeld aan het plafond zodat het product links en rechts vrij hangt en er geen marge nodig is in de breedte om het product vrij te laten bewegen.

- Meet op minimaal 3 posities de breedte
- Meet op minimaal 3 posities de hoogte

NOTEER DE GROOTSTE BREEDTE EN HOOGTE

..... cm breed

..... cm hoog

Marge voor de juiste bestelmaat:

Breedte:

+ .. cm (uw gewenste overlap)

Hoogte:

-1 cm van de gemeten hoogte

U kunt nu de bestelmaat invullen op findmyblind.nl:

..... cm breed

..... cm hoog

'In de dag': U plaatst de raamdecoratie IN het kozijn of tussen de muren zodat het product links en rechts wordt omsloten. Om het product vrij te laten bewegen is een marge vereist.

- * Meet op minimaal 3 posities de breedte
- * Meet op minimaal 3 posities de hoogte

NOTEER DE KORTSTE BREEDTE EN HOOGTE

..... cm breed

..... cm hoog

Marge voor de juiste bestelmaat:

Breedte:

- 0,5 cm (minimaal)

Hoogte:

-1 cm van de gemeten hoogte

U kunt nu de bestelmaat invullen op findmyblind.nl:

..... cm breed

..... cm hoog