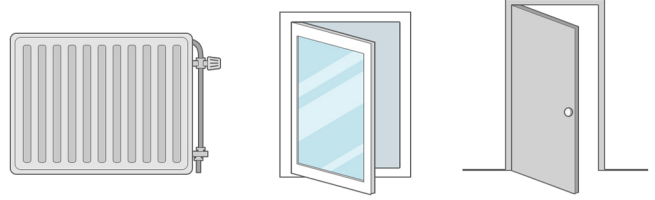


! Let op voor obstakels

- Verwarmingsbuizen
- Uitstekend deur en/of raambeslag
- Naar binnendraaiende deuren en/of ramen



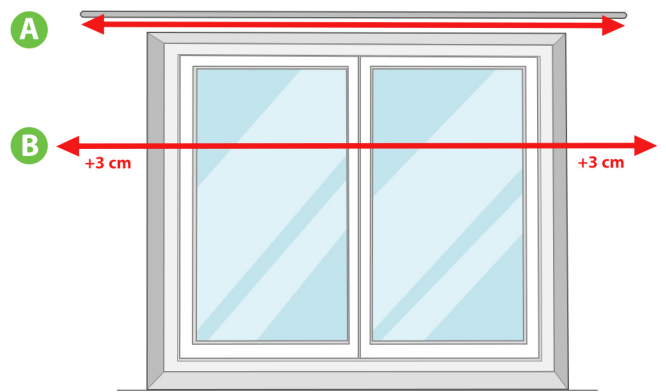
1 Meten: Breedte

- A** Meet de breedte van de wave rail.
- B** Als er nog geen rails hangt, bepaal zelf de gewenste breedtemaat.

Advies: Hang eerst de rails op. Op deze manier is het meten makkelijker.

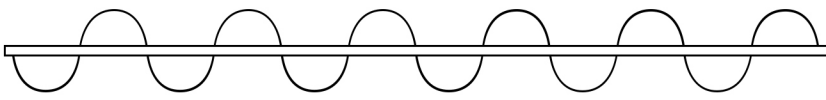
Bij de keuze voor "twee gelijke delen" tel **6cm** (3cm links & 3cm rechts) bij de totaal gemeten breedtemaat op.

Bij de keuze voor "een ongelijk deel" (linker of rechter deel) adviseren wij om **3cm extra** bij de totaal gemeten breedtemaat op te tellen.

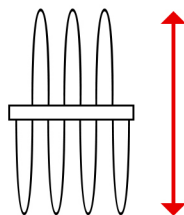


Let op: Volg de instructies en wij zorgen ervoor dat er voldoende stof wordt gebruikt om het gordijn mooi golvend te laten hangen

! Afmetingen wave plooi



Als het gordijn open geschoven is, is de diepte van de waveplooi ongeveer 12cm



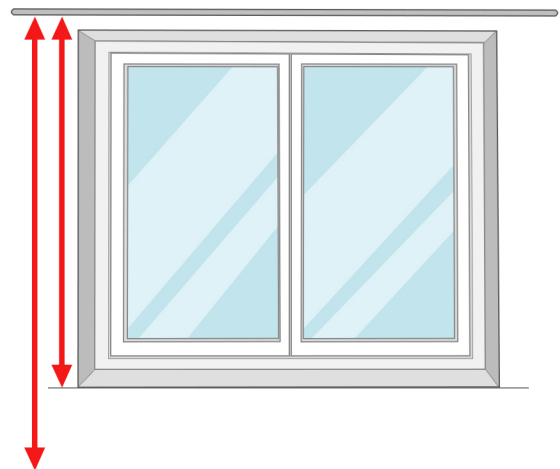
Als het gordijn dicht getrokken is, is de diepte van de waveplooi ongeveer 16cm

2 Meten: Hoogte

- A** Meet vanaf de onderkant van de wave rail tot de gewenste onderkant (vensterbank of vloer). Trek **-/- 2cm** van de gemeten hoogtemaat af (zodat gordijnen vrij hangen).
- B** Als er nog **geen rail hangt**, meet dan de hoogte vanaf de vloer (of vensterbank) tot plafond **-/-** minus de hoogte van de rail **-/-** minus 2.5cm (voor het vrijhangen & wave speling).

Voorbeeld: Gemeten hoogte 240cm **-/-** railhoogte (1.5cm) **-/-** vrijhangen (2.5cm) = Bestelhoogte 236cm.

Ons advies: hang eerst de rails op om de exacte hoogte te bepalen (en voorkom hiermee fouten).



Let op: deze **2cm** aftrek is zodat de gordijnen vrij hangen (en niet op de grond). Daarnaast kunnen sommige gordijnstoffen iets uitzakken wat op deze manier ook wordt opgevangen.

Toch nog hulp nodig?

Bel gerust **020-2613415** of stuur ons een email met fotos van de situatie (en uw vragen). Wij reageren dan met instructies/antwoorden. Email ons op hulp@paxraamdecoratie.nl