

# PRAKTISCHE INFO DE BESTE WATERPAS OM AAN UW BEHOEFTE TE VOLDOEN

Leo Jansen, schrijver



## DE JUISTE LENGTE VAN DE WATERPAS KIEZEN

Hoe langer, hoe beter, met name als het waterpas te stellen oppervlak niet helemaal waterpas is. Een kortere waterpas heeft de neiging om de contouren van het oppervlak te volgen, terwijl een langere waterpas de glooiingen vereffent. Voor metselaars en algemene aannemers is de 1200 mm FatMax de beste keuze en voor betonleggers is de 1800 mm een goede keuze. Timmermannen kunnen de voorkeur geven aan een Box Beam of een I-Beam-profiel en een waterpas met een lengte van 600 of 900 mm is ideaal voor het plaatsen van keukenmeubilair en algemene werken.



## BOX BEAM WATERPASSEN

Het Box-profiel biedt het meest ultieme wat algehele sterkte en prestatie betreft. Ze zijn voorzien van ingewerkte acryl libellen die zijn bewerkt om toleranties op te nemen om te garanderen dat de beweging van het belletje soepel is en snel tot stilstand komt. Een klein vergrootgedeelte in het midden maakt het aflezen van de positie van de libel eenvoudiger.

## 'I'-BEAM WATERPASSEN

I beam of I-profiel waterpassen bieden een lichtgewicht alternatief en zijn voorzien van tubulaire 360° libellen.

## MAGNETISCHE WATERPAS

De magnetische waterpas bevat een magnetische basis waardoor het aan ijzerhoudende oppervlakken kan worden geplaatst, wat ideaal is bij het installeren van machines of leidingen voor airconditioners.

## WATERPAS MET VERSTELBARE LIBELLEN

De ronddraaiende libel kan worden afgesteld tussen de 0° en 90°, waardoor u hoeken kunt instellen voor dakbekleding of afvoerpijpen, enz.