

# Hoe plaats je een sokkel?

Wij leggen het je stap voor stap uit.



Wil je graag zelf aan de slag gaan om een bijgebouw, bijvoorbeeld een tuinhuis, te plaatsen? Een van de belangrijkste onderdelen bij een constructie is de basis: de sokkels waarop je volledige constructie rust, zodat het hout niet in contact staat met de grond. Met onze instructievideo en handleiding helpen wij jou graag op weg voor het plaatsen van jouw sokkels.

## Benodigheden



Tijdsduur  
+- 1 uur per sokkel



Moeilijkheidsniveau  
makkelijk



Gewenste weercondities  
Zonnig of lichtbewolkt



Mankracht  
1-2



Arduinen Sokkel



Gegalvaniseerde  
buis



Diamantboor  
Ø 50 mm



Meetlaser



Snelcement



Water



Handschoenen



Hamer



Beitel



Houten spie



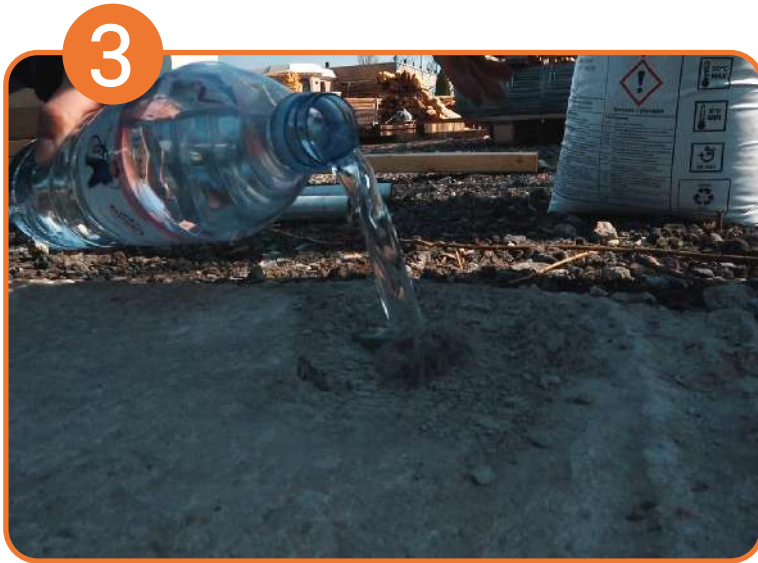
## Meten is weten

- Meet zorgvuldig op waar de gegalvaniseerde buizen en de sokkels zullen komen.
- Markeer of teken de punten met potlood.
- Dat doe je het best met een laser of robot. Zo garandeer je uiterste precisie. Voor onze sokkels bevinden de gaten zich op 10 cm van de rand van de betonplaat.



## Boren maar

- Bescherm jezelf met werkhandschoenen, oog- en oorbescherming.
- Wanneer je werkt met een diamantboor, moet je die altijd aansluiten op stromend water, om je boorwerk te koelen. Lees steeds op voorhand de instructies van de boor die je gebruikt.
- Boor met de diamantboor gaten van 10 tot 15 cm diep op de uitgemeten plaatsen
- Kap met hamer en beitel de restanten van het beton af, zodat je mooie ronde gaten krijgt



## Gegalvaniseerde buis plaatsen

- Meet nogmaals de dieptes van de geboorde gaten, zodat die perfect gelijk zijn.
- Plaats een gegalvaniseerde buis in elk gat op een diepte van 10 tot 15 cm.
- Veranker de buis met snelcement of een chemisch anker. Gebruik daarbij eventueel een houten pin of spie voor een rechte en correct afgemeten constructie.



Vóór je de buis vastzet met snelcement, meet nogmaals of de geboorde gaten overal even diep zijn.

Tip van Timo



## Sokkel plaatsen

- Onze arduinen sokkels zijn standaard uitgerust met een gat in het midden.
- Plaats een sokkel over elke galvanisébuis.
- Je kan de sokkel indien gewenst ook verankeren, bij voorbeeld met snelcement of stabilisé.