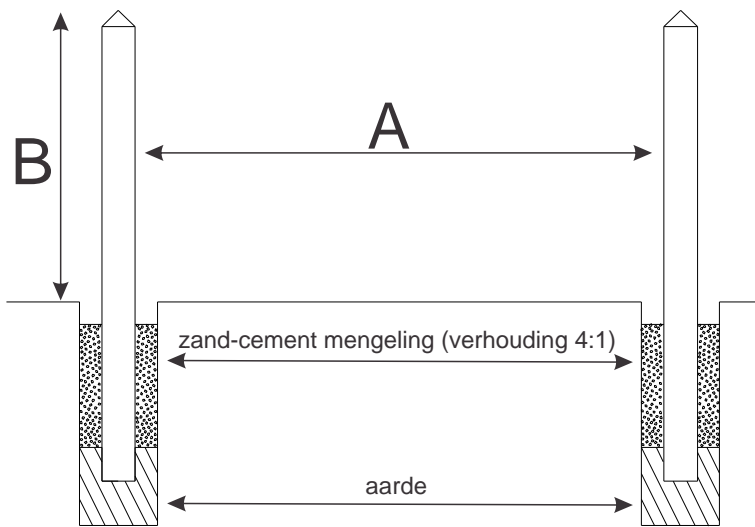


## plaatsen van poortpalen voor een dubbele poort



A = breedte van de poort mits 10 à 14cm bij te tellen.  
de poort staat tussen de palen.

B = minimum 130cm (indien poort 1.20m hg)  
minimum 150cm (indien poort 1.40m hg)

aanbevolen afmeting en secties van de poortpalen:

breedte poort 1.20m - 1.50m - 1.80m - 2.10m breed  $\Rightarrow$  palen vanaf 2.10m 150x150mm  
breedte poort vanaf 2.40m  $\Rightarrow$  palen vanaf 2.30m 170x170mm



Het is ideaal als u de zand-cementmengeling rond de poortpalen een aantal dagen kan laten uitdrogen vooraleer u de poort hangt. Is dit niet mogelijk, dan gebruikt u de poort de eerste dagen niet, totdat de zand-cementmengeling voldoende gehard is.

## montage van het beslag op de poorten



deze leen bevestigt u op de bovenste horizontale ligger op  $\pm 2$  à 3 cm van de bovenkant van deze ligger


dit stuk onderaan de poort monteren, op  $\pm 10$  cm van de onderkant van de verticale staander.



deze beugel bevestigt u eveneens over de bovenste horizontale ligger op  $\pm 2$  à 3 cm van de bovenkant (tegenovergestelde kant van de scharnierzijde)

## montage van het beslag op de palen

plaats de poorten tegen de poortpalen zodat u de exacte hoogte kan bepalen.  
monteer daarna het beslag op de palen.

 plaats de poorten op steunblokken tegen de poortpalen om de poorten op te laten rusten tijdens het bepalen van de exacte hoogte. Hou hierbij rekening met eventuele niveauverschillen binnen de draaicirkel van de poorten.

## regelen van de poort

zet een waterpas op de bovenste horizontale ligger van de poort.

Regel de poort door de moeren van het onderste en bovenste scharniergedeelte naar links of naar rechts te draaien.

Het is normaal dat er na verloop van tijd wat speling komt op de poorten.  
Dit kan eenvoudig bijgesteld worden door de moeren wat naar links of rechts bij te draaien