

Handleiding Hout-Beton schutting.

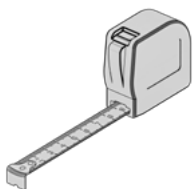
Persoonlijke beschermingsmiddelen.

Hout-Beton schutting



Wat is er nodig voor het plaatsen van het hekwerk?

Hout-Beton schutting



Rolmaat

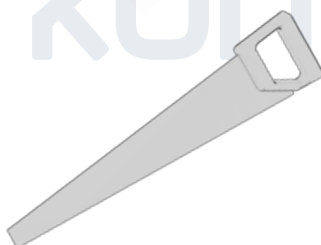


Touw / draad



Schep /
Grondboor

Elektrische
schroevendraaier



Reciprozaag
of handzaag.



Waterpas

Haakse slijper / Slijptol
met diamantschijf



**Maak het jezelf nog makkelijker!
Het volgende gereedschap zorgt
voor nog meer montage gemak.**

- Piketpaaltjes
- Verhuisdeken, voor een zachte ondergrond.
- Afbreekmesje

Controleer uw bestelling

Hout-Beton schutting

De schuttingpanelen, de betonpalen en betonplaten, de eventuele poort en (snel)-betonmortel worden geleverd op een pallet en zijn vastgebonden. Afhankelijk van de grootte van de order worden de palen en platen op een tweede pallet geleverd. Bij kleine orders worden de panelen rechtop op de betonpalen geplaatst en daarna gebonden en geseald.

Bewaar de bestelling op een veilige plek tot de montage om beschadigingen te voorkomen en het te beschermen tegen de effecten van het weer.

Snijd voorzichtig de groene band waarmee de producten vast zijn gebonden los.



Haal de producten voorzichtig van de pallet af.

Hout-Beton schutting

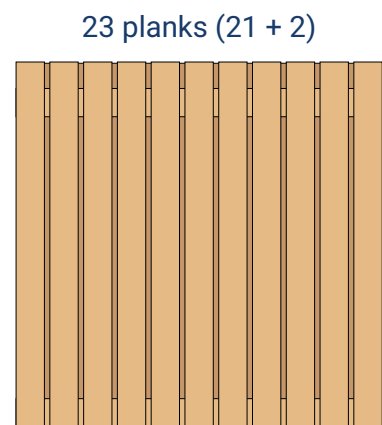
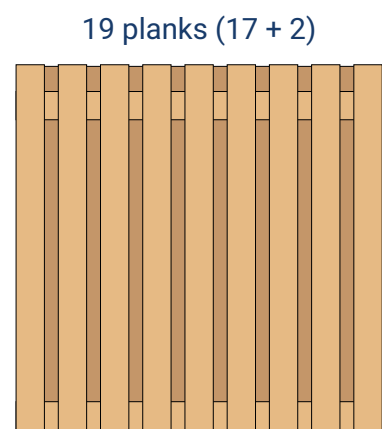
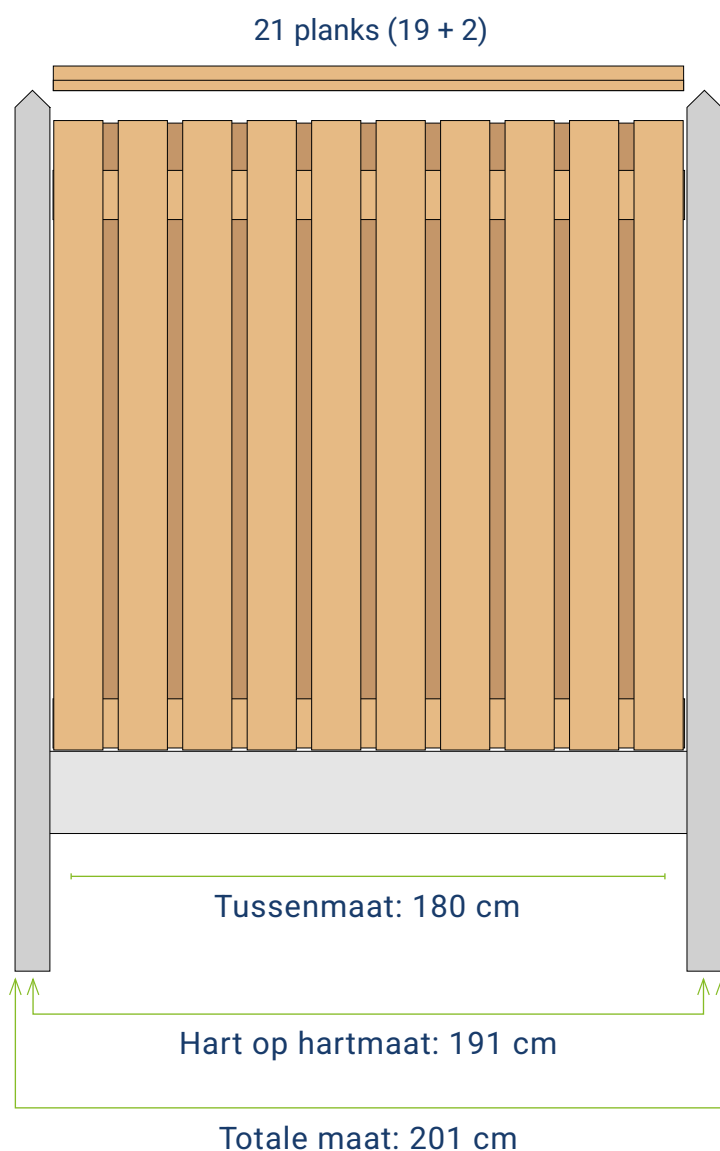


Controleer bij aflevering de goederen en noteer eventuele beschadigingen op de vrachtbrief, vóórdát je ondertekent. **(na ondertekening vervalt het recht op reclamatie).**



Overzicht en afmetingen Hout-Beton schutting.

Hout-Beton schutting



*Hart op hartmaat is de afstand tussen het middelpunt van het ene object en het middelpunt van het andere object. Dus van het hart (midden) naar het andere hart (midden).

Vorbereiding: Meten is weten.

Hout-Beton schutting

- 1** Egaliseer de grond op de locatie waar de schutting wordt geplaatst. Maak genoeg ruimte vrij om goed te kunnen werken.
- 2** Bepaal het startpunt van je schutting. Heb je een hoek in je schutting, dan kun je beginnen bij de hoekpaal.
- 3** Meet waar de betonpalen moeten komen te staan. Voor een correcte positionering van de palen, meet vanaf het midden van de palen. (De hart op hartmaat*)
Van het midden van de eerste paal meet je 191 cm naar het midden van de tweede paal. Het meten is vooral om te zien of je geen obstakels tegen komt bij het plaatsen van de palen. Je plaatst elke keer een paal en daar tegenaan de betonplaat, vervolgens graaf je het tweede gat en plaats je de tweede paal, vervolgens de tweede betonplaat, de derde paal enz. Zo heb je de palen altijd correct gepositioneerd.
- 4** Boor of graaf een gat van ongeveer 70 cm diep op de plek waar de eerste paal geplaatst moeten worden. Verwijder eventueel stenen, wortels of ander materiaal uit de grond op de plek waar de palen komen.



Montage: Gaten in de grond.

Hout-Beton schutting

Het is verstandig om de montage van de schutting met twee of meer personen uit te voeren.

Zet je de eerste paal tegen een muur? Dan dient vóór het vastzetten van de eerste paal in het beton, het unibeslag vast gezet te worden. (Zie pagina “Uni beslag bevestigen”)
Bij het vast zetten van het uni-beslag moet je bij beide kanten van de palen kunnen.
Hetzelfde geldt voor de laatste paal.

Palen die eenmaal in beton staan zijn niet makkelijk te verplaatsen.

- 5 Plaats de eerste paal in het gat.
Controleer of hij op de juiste hoogte en strak tegen het gespannen draad staat.
Corrigeer zondig de hoogte.

Voeg vervolgens (snel)beton toe in het gat en voeg wat water toe. Als de grond vochtig is, is er weinig water nodig.

Controleer of de paal waterpas staat en zorg dat de paal niet beweegt totdat het beton is uitgehard.
Voor correct gebruik van het (snel)betonmortel, zie de gebruiksaanwijzing op de verpakking.



Vorbereitung: Meten is weten.

Hout-Beton schutting



Montage: Unibeslag aan de eerste paal.

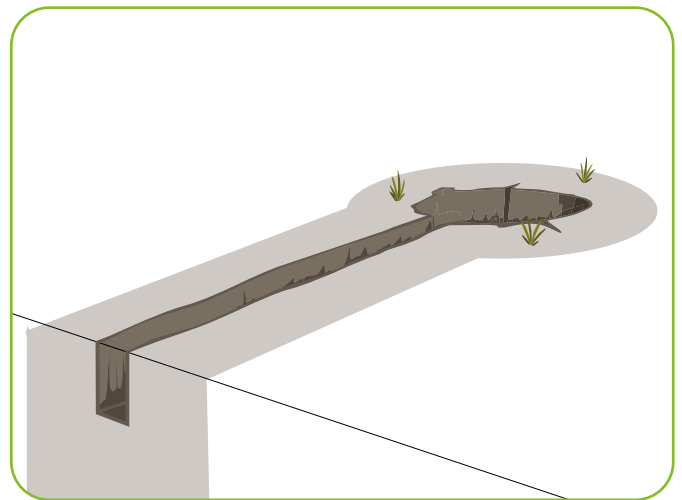
Hout-Beton schutting

- 6 Span een draad van de eerste paal naar de plek van de laatste paal, waarlangs jouw schutting geplaatst moet worden. Gebruik evt. piketpaaltjes aan het einde van het draad.
Span het draad 5 cm links of recht van het midden van de schutting.



Hout-Beton schutting

- 7** Graaf naast het gat voor de paal nou een geul van 180 cm waar de betonplaat in komt. Je kunt er zelf voor kiezen hoe ver je de betonplaat in de grond laat verdwijnen en dus hoe diep de geul moet worden, dit heeft ook effect op de hoogte van de schutting. Wij adviseren om de betonplaat minimaal 5 cm de grond in te laten verdwijnen.



Montage: De eerste betonplaat.

Hout-Beton schutting

- 8 Plaats de betonplaat in de geul.
Zorg dat de plaat in de gleuf van de paal valt. De plaat moet altijd steunen op de grond en niet alleen op de gleuf van de palen.



Hout-Beton schutting

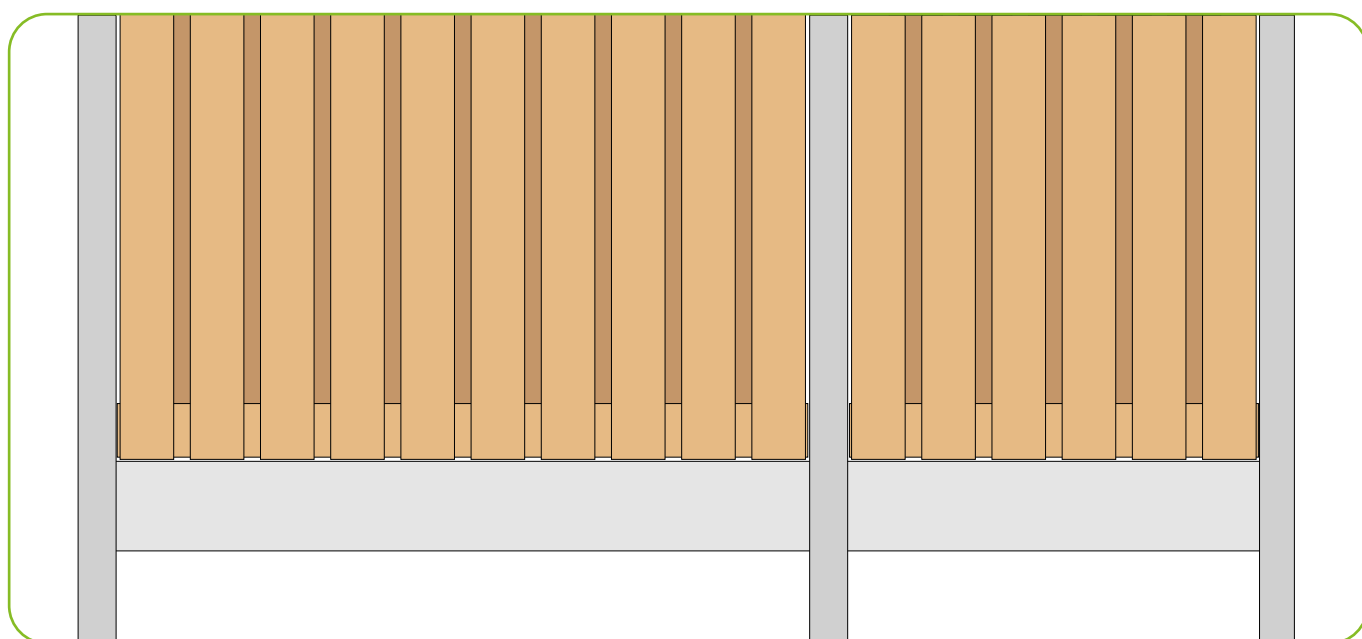


- 9 Graaf vervolgens een nieuw gat voor de volgende paal en plaats de paal tegen de betonplaat aan. Zorg dat de paal tegen het gespannen draad staat. Stamp vervolgens de betonplaat aan en controleer of deze waterpas ligt. Zet vervolgens de paal weer vast met beton en controleer of ook de paal waterpas staat.



Montage: Inkorten van schutting en betonplaat.

Hout-Beton schutting

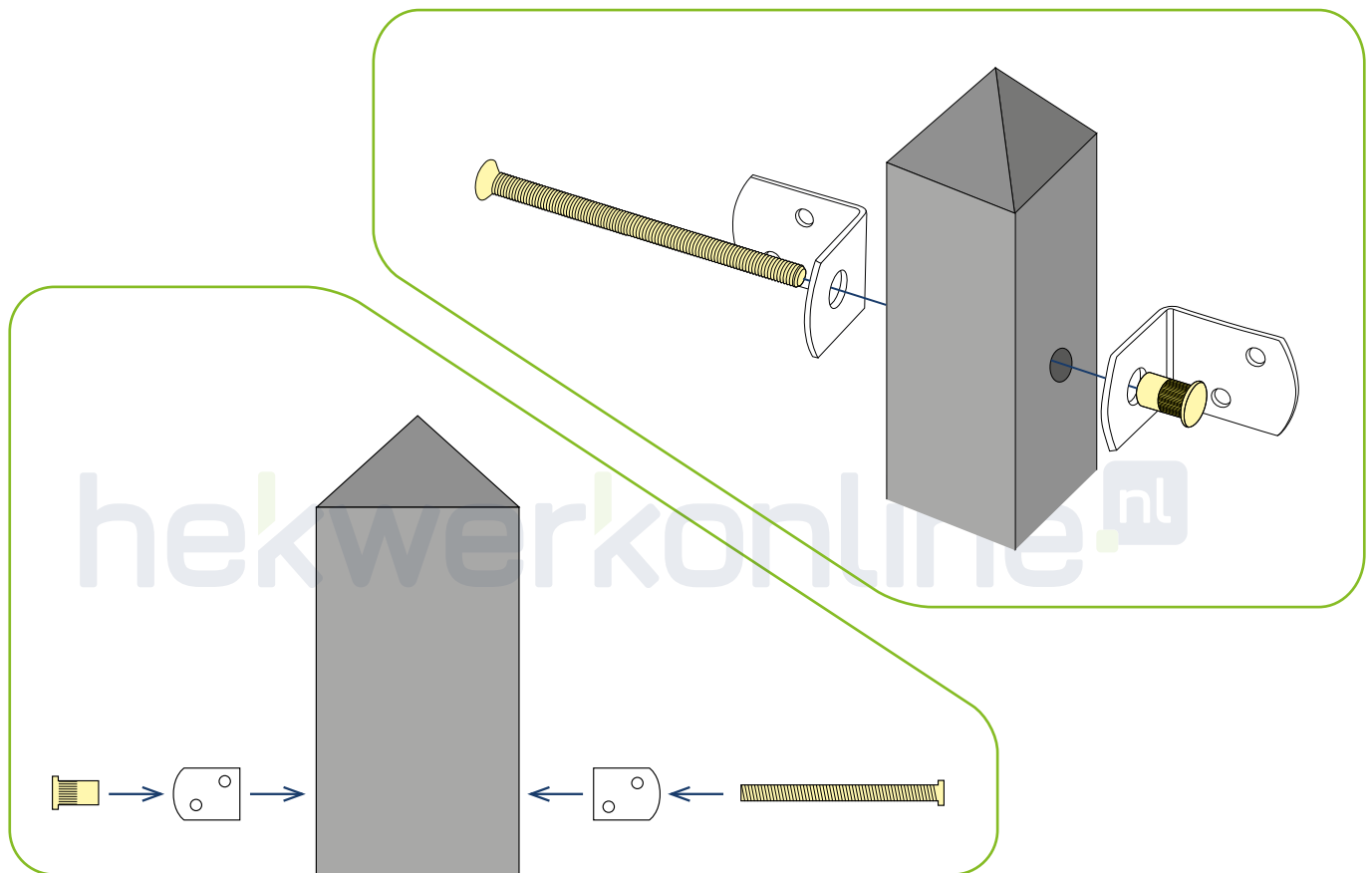


Komt de lengte van de laatste betonplaat niet helemaal uit op het laatste gedeelte van een recht stuk? Dan zul je de platen en de schutting in moeten korten. Let op, onze producten van beton zijn allemaal bewapend met staal en zullen met een haakse slijper met diamantslijpschijf doorgezaagd moeten worden.



Montage: Alle Uni-beslag bevestigen.

Hout-Beton schutting



- 10** Wanneer het beton is uitgehard kun je het uni-beslag aan alle palen bevestigen. Houd de plaatjes over de voorgeboorde gaten in de paal en steek de bout in het gat. Draai de schroef dop op de bout en draai deze stevig vast.

Montage: De schuttingpanelen monteren.

Hout-Beton schutting

- 11** Zet het eerste schuttingpaneel op de betonplaat en zet deze tegen de verbindingshoekjes van het unibeslag. Controleer met de waterpas of het paneel recht staat.



- 12** Schroef de schuttingpanelen vast aan alle vier verbindingshoekjes. Herhaal dit voor alle panelen.

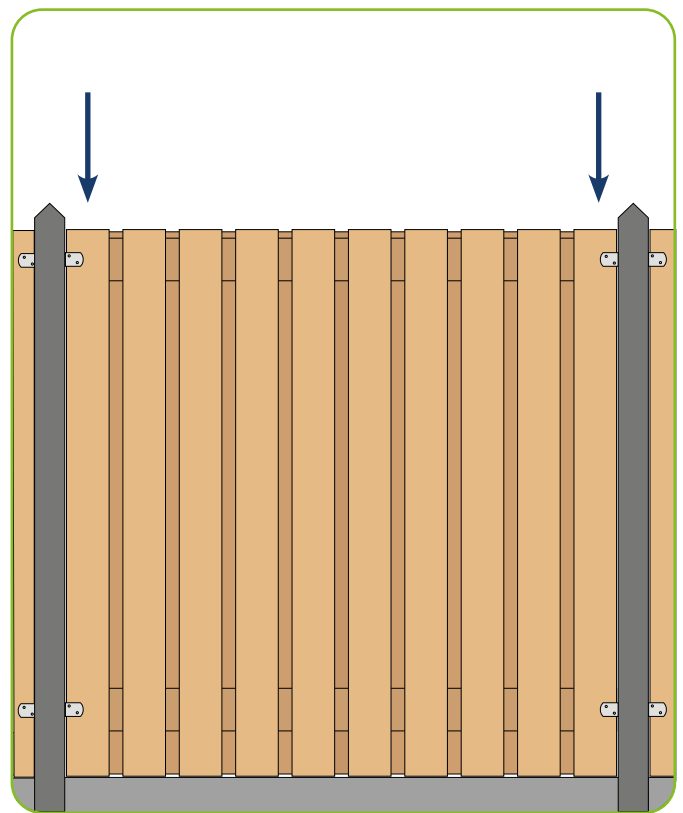
Tip: het kan zijn dat je tijdens de montage een schroefje laat vallen tijdens het monteren. Om te voorkomen dat je deze kwijtraakt kun je een (verhuis)deken of plastic zak onder aan de paal leggen die deze opvangt.



Montage: De breedte van schuttingpanelen aanpassen.

Hout-Beton schutting

- 13** Wanneer de palen correct zijn gemonteerd, waterpas en stevig in beton staan, passen de schuttingpanelen precies tussen de palen. Mocht nou blijken dat je iets teveel, of te weinig ruimte hebt tussen de palen, dan kun je een of beide buitenste planken los schroeven en iets meer naar buiten verplaatsen. Daarmee wordt het schutting paneel iets breder, of smaller.



Montage: Afdekkappen plaatsen.

Hout-Beton schutting

- 14 Leg een afdekkap bovenop het eerste schutting paneel en duw deze strak tegen de schutting aan en duw zo alle afdekkappen tegen dezelfde kant van de schutting aan. Zo houd je een rechte lijn aan de bovenkant van de schutting. Probeer wat ruimte over te houden aan beide zijden tussen de afdekkap en de betonpaal, zo kan het hout werken.



Gefeliciteerd, je schutting staat!

Hout-Beton schutting

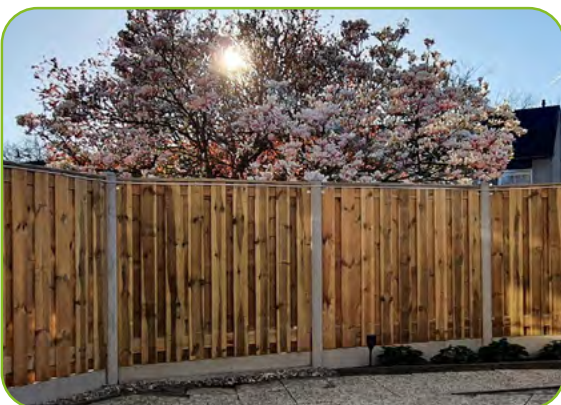
Egaliseer het zand en controleer of de betonplaten genoeg in de grond zitten.
Vul eventueel zand aan om te zorgen dat de betonplaten stevig in de grond staan.

Je schutting is nu helemaal klaar! Geniet ervan!



Deze mensen gingen je voor!

Hout-Beton schutting



Heb je foto's van je geplaatste hekwerk of schutting? Stuur ze naar info@fenceweb.com en wie weet zie je jouw nieuwe tuinafscheiding bij ons op de website of social media voorbij komen! De mooiste foto-inzendingen maken ook nog eens kans op 50% cashback! Ook voor opmerkingen of verbeterpunten op deze handleiding horen we graag van je!