

Een Jumbo bamboeschutting plaatsen

Vorbereiding

Zorg ervoor dat de locatie waar je de schutting gaat plaatsen vrij is van puin, boomstronken etc. en dat deze geëgaliseerd is.

Lijn spannen

Span met piketpaaltjes of grondpinnen een lijn of draad vanaf de eerste paal tot het einde van het rechte stuk. Doe dit op ongeveer 40cm boven de grond (deze hoogte kan volledig naar wens bepaald worden). Zorg dat deze lijn haaks loopt op de gevel en waterpas is.

De palen

Teken vervolgens de eerste paal af op 185cm of 205cm vanaf de bovenzijde van de paal gemeten. Dit zorgt ervoor dat het bamboescherm +/- 5cm boven de grond gemonteerd wordt.

- ✓ De hardhouten palen zijn de basis van jouw schutting. Je kunt het een beetje vergelijken met de fundering van je huis. Wanneer dit niet in orde is, is er een grote kans dat dit negatieve gevolgen heeft op de volledige bamboeschutting.
- ✓ Daarnaast is het belangrijk dat je secuur te werk gaat. Zo hoef je geen onnodig extra werk te doen. Kortom, meet de afstand tussen de palen zo exact mogelijk uit en zorg ervoor dat de palen recht en waterpas staan.
- ✓ Zorg ervoor dat de tuinpalen altijd 3 tot 5cm hoger staan dan de hoogte van het bamboescherm. Op deze manier staat de schutting altijd een paar centimeter boven de grond.
- ✓ Zo voorkom je dat het bamboescherm aan de onderkant gaat rotten doordat het in direct contact met de grond komt.
- ✓ Een andere manier om de levensduur van je schutting te verlengen is om deze op een betonband of tegels te plaatsen.
- ✓ Zorg ervoor dat ongeveer 1/3 van de paallengte in de grond staat voor de juiste stevigheid.
- ✓ **ADVIES: GEBRUIK 0,5 ZAK BETONMORTELS PER PAAL. DIT ZORGT VOOR EXTRA STEVIGHEID.**

Stap 1: De eerste schuttingpaal plaatsen

Maak met een grondboor een gat. Iets minder diep dan de paal uiteindelijk de grond in moet.

Plaats de eerste hardhouten paal en zorg dat deze op hoogte staat. Bij een bamboescherm van 180cm hoogte, staat de paal 185cm boven de grond. Dit zorgt ervoor dat de bovenzijde scherm én paal gelijklopen. Daarnaast wordt het scherm op deze manier 5cm boven de grond bevestigd.

Zorg ervoor dat ongeveer 1/3 van de paallengte in de grond staat voor de juiste stevigheid. Bij palen van 270cm lang en een gewenste schutting hoogte van 185 cm gaat de paal dus $270 - 185 = 85$ cm de grond in.

We adviseren te allen tijde om de hardhouten palen in beton te storten voor extra stevigheid. Gebruik hiervoor ongeveer 0,5 zak betonmortel per paal.

Houdt de paal zo recht mogelijk; en sla deze de laatste 10 tot 15 cm met een palenrammer de grond in. Controleer of de paal waterpas is aan beide zijden (vooraanzicht en zijaanzicht). Stamp hierna de grond rondom de paal aan.

Palen aftekenen en voorbereiden

Wanneer de eerste paal op hoogte staat, meet je de ruimte tussen bovenkant paal én de gespannen lijn/draad. Deze ruimte teken je af op alle palen vanaf de bovenkant gemeten.

Vervolgens meet je alle lengtes (bovenzijde en onderzijde) van de bamboeschermen aangezien hier 2cm marge aanwezig kan zijn. Wanneer je de afmetingen van de schermen weet, kun je uitmeten waar de tussenliggende hardhouten palen geplaatst moeten worden.

ADVIES: Werk van groot naar klein m.b.t. de afmetingen van de schermen.



Stap 2: De tweede hardhouten paal plaatsen.

- ✓ Vanaf de 1e paal meet je langs de lijn 180cm + houdt ook 1 centimeter extra over, zodat je een beetje speling hebt.
- ✓ Markeer de plek waar de volgende paal gaat komen.
- ✓ Boor het gat en plaats de tweede paal op hoogte.
- ✓ Controleer met behulp van een lange waterpas of de palen waterpas staan.
- ✓ Het stellen van de tweede paal doe je nadat het scherm bevestigd is aan de eerste paal.

Tip: voorkom meetfouten

Zet de palen nooit allemaal in een keer. Werk in plaats daarvan per scherm en per paal. Zo voorkom je dat je door een meetfout een deel opnieuw moet doen!

Tip!

Mocht je geen lange waterpas hebben, leg dan één van de palen boven op de twee te zetten palen; en leg daar je waterpas op

ADVIES: Plaats 200cm hoge schermen ook met palen op 185cm hoogte. Dit zorgt voor extra stevigheid van de volledige schutting. Werk daarna de palen weg met halfronde bamboestokken zodat niet zichtbaar is dat de palen lager staan dan de schermen.



Stap 3: De Jumbo bamboe tuinschermen bevestigen met de RVS montage set.

Plaats eerst de meegeleverde hoekjes (draggers) met de M4x0,25 schroeven in de hardhouten paal. Meet van tevoren uit waar je deze precies moet bevestigen zodat de bovenkant van het scherm gelijk staat met de bovenkant van de paal. Dit zorgt ervoor dat het bamboescherm kan rusten op de meegeleverde hoekjes, waardoor je zelf prettiger kunt werken.

Vervolgens meet je uit waar je de beugels in de paal kunt schroeven. Het mooiste en stevigste is wanneer je de beugels precies ter hoogte van de horizontale spiesen plaatst.

Schroef eenvoudig de 4 beugels in de hardhouten palen met een schroefmachine. Gebruik hiervoor de 4 schroeven M6x0,45.

Wanneer de eerste paal vast en waterpas in de grond staat én de tweede paal op hoogte staat, kun je het eerste scherm laten rusten op de 2 gemonteerde hoekjes.

Vervolgens kun je de tweede paal gaan 'stellen'. Zodra deze ook recht en waterpas staat, schroef je het bamboescherm vast met de 8 meegeleverde M5x0,25 schroeven. Om het scherm vast te zetten, gebruik je de daarvoor bestemde gaten in de beugels. Dit proces herhaal je tot de schutting volledig geplaatst is.

Plaats het bamboe tuinscherm tussen twee palen, zodat je weet of het scherm goed past. Pas als het eerste tuinscherm tussen de eerste twee tuinpalen is gemonteerd, plaats je de derde hardhouten tuinpaal. Vervolgens monteert je het tweede bamboe scherm tussen de tweede en derde tuinpaal. Etc.

LET OP: VAST IS VAST! Wanneer je te ver schroeft, heb je kans dat het de bamboepaal gaat splijten!



Stap 4: Maken van een pasvak (het bamboescherm inkorten)

Kom je niet helemaal uit met het laatste scherm? Geen enkel probleem, deze is gemakkelijk in te korten.

Meet eerst uit wat de exacte lengte is dat ingekort moet worden. Vervolgens zaag je met een scherpe handzaag (voorkeur een handzaag met veel kleine tanden) de horizontale spiesen door op de lengte dat ingekort moet worden.

LET OP: ZET DE LAATSTE BAMBOEPAAL ALTIJD OPNIEUW VAST MET SCHROEVEN IN DE HORIZONTALE SPIES.

Stap 5 - Schutting afwerken

Werk de hardhouten palen weg met halfronde bamboestokken. Zo creëer je een aansluitend geheel.

Tip!

De schutting ziet er straks nog mooier uit als je deze behandelt met onze onderhoudsproducten.

Benodigheden voor dit project:

Materialen

- ✓ Piketpaaltjes/ Grondpinnen
- ✓ Touw/ Draad
- ✓ Schermsteunen
- ✓ Schuttingschermen
- ✓ Tuinpalen
- ✓ Zwarte teer
- ✓ Afdekkappen
- ✓ RVS Montage set

Gereedschappen

- ✓ Grondboor of Schep
- ✓ Waterpas
- ✓ Blokkwast
- ✓ Werkhandschoenen
- ✓ Accuboormachine
- ✓ Bitset
- ✓ Cirkelzaag
- ✓ Palenrammer