

Installatiehandleiding KOKOWALL Tuinschermen hardhouten paal



Benodigd Gereedschap:

- Grondboor of Schep / Schop
- Voorhamer
- Trap
- Boor met schroefkopbitje (8mm)
- Zelftappers (evt bijgeleverd)

- RVS hoekjes (evt bijgeleverd)
- Piketpaaltjes / touwtje
- Waterpas
- Blokjes hout
- Beton

Foto 1:

De palen op H=10cm vanaf bovenzijde en H=10cm vanaf onderzijde scherm voorboren met boortje $\varnothing 6,5$ of 7mm. De gaten niet recht tegenover elkaar, want anders raken de schroeven van de hoekjes elkaar. De hoekjes kunnen erin gedraaid worden met bv een waterpomptang. Bij een eindpaal hoekjes aan 1 zijde monteren.



Foto 2:

Op de lijn van het scherm beplanting verwijderen. Positie van de eerste paal bepalen en hier een piketpaaltje slaan. Aan het eind een tweede piketpaaltje slaan en hiertussen een touwtje spannen. Met een grondboor of schep een gat maken van zo'n 80cm diep.

Foto 3:

Paal in het gat plaatsen en zorgen dat hij op goede positie staat. (waterpas, touwtje). Paal met voorhamer op de juiste hoogte slaan, zo'n 90 - 100cm de grond in. Op de 1e paal evt de onderzijde van het scherm aftekenen zodat duidelijk is hoe diep de paal de grond in moet.



Foto 4:

Als de paal op de goede hoogte staat het gat enigszins opvullen met grond en deze grond goed aandrukken in het gat. De grond met de voorhamer aanstampen. In de bovenste 30 á 40cm eventueel kant-en-klare beton storten. Ca. 1 zak van 25kg per paal is voldoende.

Foto 5:

Als het gat is afgevuld met beton ca. 3 á 4 liter water toevoegen in het gat. Na het toevoegen van water met een schep het water met het beton mengen tot een kluitvrije en homogene specie.



Foto 6:

Hierna de paal goed waterpas uitlijnen in beide verticale richtingen. Tevens even checken of de bovenzijde van de paal nog op de gewenste hoogte staat, wat ook de hoogte van het tuinscherm wordt. Evt kunt u ervoor kiezen om de palen ca. 2 á 3cm boven de panelen uit te laten steken.

Foto 7:

Het volgende gat dient alvast geboord / gegraven te worden. Het hart van het gat op de breedte van het scherm + halve paaldikte en stijf langs / iets door het touwtje heen, zodat er genoeg stelruimte is. Punt kan gemarkeerd worden met een piket.



Foto 8:

Dan kan het Kokowall tuinscherm tegen de paal aan geplaatst worden. Het paneel evt op hoogte stellen met een blokje hout / steen o.i.d.

Let op: Op de zijkant van het paneel zit een groene sticker welke de bovenzijde van het scherm aangeeft.

Foto 9:

Hierna kan het paneel vastgeschroefd worden met de evt bijgeleverde zelfborende parkers door de montagegaten van de hoekjes, welke reeds aan de palen bevestigd zitten. De parkers hebben een zelfborende kop, dus voorboren in het paneel is niet nodig. Goed aandrukken en de zelftapper boort zich in het stalen frame van het paneel en trekt het paneel goed aan.



Foto 10:

Hierna kan de volgende paal in het volgende gat geplaatst worden. De paal langs het paneel in het gat laten glijden, zodat hij goed aansluit. Hierna met een waterpas en touwtje bepalen of de paal op de goede positie staat. Het is handig om zo'n 0,5 - 1cm tussen paal en touwtje te houden.

Foto 11:

Hierna kan de paal op de juiste hoogte geslagen worden. Gelijk met de bovenzijde van het paneel, of iets erboven net als de vorige paal. Nog even checken of het paneel nog steeds waterpas staat.

Hierna de stappen 7 t/m 11 herhalen.



Foto 12:

Met de bijgeleverde plantkrammen kunnen klimplantjes (bijv. Hedera of Wingerd) tegen het scherm aan 'vastgeprikt' worden. Hierna zullen de planten zelf verder tegen het scherm aan groeien. Zie onze 'Klimplantenlijst' voor meer info over geschikte soorten klimplanten.

Installatiehandleiding KOKOWALL Tuinschermen stalen JB paal



Benodigd Gereedschap:

- Grondboor of Schep / Schop
- Voorhamer
- Trap
- Boor met schroefkopbitje (8mm)
- Zelftappers (evt bijgeleverd)

- Piketpaaltjes / touwtje
- Waterpas
- Blokjes hout
- Beton

Foto 1:

De palen op H=10cm vanaf bovenzijde en H=10cm vanaf onderzijde scherm en ca. 2 á 3cm boven het het midden (iets boven de borgstang) voorbereiden met boortje \varnothing 5 of 6mm. Dit kan gedaan worden in het buitenste omhoogstaande profiel van de paal. (zie foto) De begin- en eindpaal slechts aan één zijde voorbereiden.



Foto 2:

Op de lijn van het scherm beplanting verwijderen. Positie van de eerste paal bepalen en hier een piketpaaltje slaan. Aan het eind een tweede piketpaaltje slaan en hiertussen een touwtje spannen. Met een grondboor of schep een gat maken van zo'n 80cm diep

Foto 3:

Paal in het gat plaatsen en zorgen dat hij op goede positie staat. (waterpas, touwtje) Paal met voorhamer op de juiste hoogte slaan, zo'n 90cm de grond in. Op de 1e paal evt de onderzijde van het scherm aftekenen zodat duidelijk is hoe diep de paal de grond in moet.



Foto 4:

Als de paal op de goede hoogte staat het gat enigszins opvullen met grond en deze grond goed aandrukken in het gat. De grond met de voorhamer aanstampen. In de bovenste 30 á 40cm eventueel kant-en-klare beton storten. Ca. 1 zak van 25kg per paal is voldoende.

Foto 5:

Als het gat is afgevuld met beton ca. 3 á 4 liter water toevoegen in het gat. Na het toevoegen van water met een schep het water met het beton mengen tot een kluitvrije en homogene specie.



Foto 6:

Hierna de paal goed waterpas uitlijnen in beide verticale richtingen. Tevens even checken of de bovenzijde van de paal nog op de gewenste hoogte staat, wat ook de hoogte van het tuinscherm wordt. Het is het fraaist om bovenzijde paal gelijk met bovenzijde scherm te houden.

Foto 7:

Het volgende gat dient alvast geboord / gegraven te worden. Het hart van het gat op de breedte van het scherm + 1cm vanaf de vorige paal en stijf langs / iets door het touwtje heen, zodat er genoeg stelruimte is. Punt kan gemarkeerd worden met een piket.



Foto 8:

Dan kan het Kokowall tuinscherm tegen de paal aan geplaatst worden. Het paneel evt op hoogte stellen met een blokje hout / steen o.i.d. **Let op: Op de zijkant van het paneel zit een groene sticker welke de bovenzijde van het scherm aangeeft.**

Foto 9:

Hierna kan het paneel vastgeschroefd worden met de evt bijgeleverde zelfborende parkers door de montagegaten van de palen, welke u reeds voorgeboord heeft. De parkers hebben een zelfborende kop, dus voorbereiden in het paneel is niet nodig. Goed aandrukken en de zelftapper boort zich in het stalen frame van het paneel en trekt het paneel goed aan.



Foto 10:

Hierna kan de volgende paal in het volgende gat geplaatst worden. De paal langs het paneel in het gat laten glijden, zodat hij goed aansluit. Hierna met een waterpas en touwtje bepalen of de paal op de goede positie staat. Het is handig om zo'n 0,5 - 1cm tussen paal en touwtje te houden.

Foto 11:

Hierna kan de paal op de juiste hoogte geslagen worden. Gelijk met de bovenzijde van het paneel. Nog even checken of het paneel nog steeds waterpas staat. Dan het tuinscherm weer vastschroeven in deze paal met de zelftappers. **Hierna de stappen 7 t/m 11 herhalen.**



Foto 12:

Met de bijgeleverde plantkrammen kunnen klimplantjes (bijv. Hedera of Wingerd) tegen het scherm aan 'vastgeprikt' worden. Hierna zullen de planten zelf verder tegen het scherm aan groeien. Zie onze 'Klimplantenlijst' voor meer info over geschikte soorten klimplanten.

Installatiehandleiding XL zichtschermen met stalen IPE palen



Benodigd Gereedschap:

- Grondboor
- Schep / Schop
- Voorhamer
- Boormachine met schroefkopbitje (maat 3/8)
- Trap
- Zelftappers (bijgeleverd)
- Piketpaaltjes / touwtje
- Waterpas
- Blokjes hout
- Beton

Foto 1:

Op de lijn van het scherm beplanting verwijderen. Positie van de eerste paal bepalen en hier een piketpaaltje slaan. Aan het eind een tweede piketpaaltje slaan en hiertussen een touwtje spannen. Met een grondboor of schep een gat maken van zo'n 80cm diep

Foto 3:

Als de paal op de goede hoogte staat het gat enigszins opvullen met grond en deze grond goed aandrukken in het gat. De grond met de voorhamer aanstampen. In de bovenste 40cm kant-en-klaar beton storten. Ca. 1 zak van 25kg per paal is voldoende

Foto 5:

Hierna de paal goed waterpas uitlijnen in verticale richting.

Tevens nog even checken of de bovenzijde van het paneel nog waterpas is.

Foto 7:

Het paneel goed op hoogte stellen met 2 houtblokjes of stenen.

Op de zijkant van het paneel zit een sticker welke de bovenzijde aangeeft. De klinknagels van het paneel naar achterzijde richten (=niet montagezijde) zodat er geen kier ontstaat tussen paal en paneel

Foto 9:

Hierna kan de volgende paal in het volgende gat geplaatst worden. De paal langs het paneel in het gat laten glijden, zodat hij goed aansluit. Hierna met een waterpas en touwtje bepalen of de paal op de goede positie staat. Het is handig om zo'n 0,5 - 1cm tussen paal en touwtje te houden.

Foto 11:

Na installatie van het zichtschermbaan eventueel de kieren tussen onderzijde scherm en maaiveld opvullen met aarde.

Foto 2:

Paal in het gat plaatsen en zorgen dat hij op goede positie staat. (waterpas, touwtje) Paal met voorhamer op de juiste hoogte slaan, tot de bovenkant van de paal op gelijke hoogte is met bovenkant paneel.

Foto 4:

Als het gat is afgevuld met beton ca. 4 liter water toevoegen in het gat. Na het toevoegen van water met een schep het water met het beton mengen tot een kluitvrije en homogene specie.

Foto 6:

Met een waterpas en 2 houtblokjes (aan beide zijden) kan de hoogte van het volgende paneel alvast bepaald worden. Het volgende gat in de grond dient al geboord / gegraven te zijn. Het hart van het gaat op ca. 1cm meer dan het paneel breed is en stijf langs/iets door het touwtje.

Foto 8:

Hierna kan het paneel vastgeschroefd worden met de bijgeleverde zelfborende parkers door de montagegaten welke reeds in de palen zitten. De parkers hebben een zelfborende kop, dus voorboren in het paneel is niet nodig. Goed aandrukken en de zelftapper boort zich in het stalen frame van het paneel en trekt het paneel goed aan.

Foto 10:

Hierna kan de paal op de juiste hoogte geslagen worden. Gelijk met de bovenzijde van het paneel. Nog even checken of het paneel nog steeds waterpas staat.

Hierna de stappen 6 t/m 10 herhalen.

Foto 12:

Met de bijgeleverde plantkrammen kunnen klimplantjes (bijv. Hedera of Wingerd) tegen het scherm aan 'vastgeprikt' worden. Hierna zullen de planten zelf verder tegen het scherm aan groeien.

Z.O.Z. voor onze 'Klimplantenlijst' voor meer info over geschikte soorten klimplanten.