

Handleiding Wilgentenen Schuttingvlechten

In deze handleiding wordt stap voor stap beschreven hoe een vlechtschutting gemaakt kan worden. Deze handleiding heeft als doel u doormiddel van een stappenplan een zo mooi mogelijke schutting te laten creëren.

Voorafgaand aan de werkzaamheden dient de ondergrond waarop de schutting geplaatst wordt geëgaliseerd te worden. Eventuele beplanting die in de weg staat dient ook verwijderd te worden om het vlechtwerk te vergemakkelijken.

Stap 1: “Het plaatsen van de palen”

Zorg dat u voor het plaatsen van de palen weet of er kabels of leidingen liggen, zodat die niet beschadigd worden.

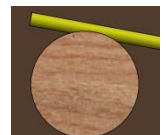
De palen dienen in 1 vloeiende lijn geplaatst te worden. De makkelijkste methode om dit te bereiken is een draad te spannen tussen het begin punt en het eindpunt van de schutting.

De palen dienen met een tussenafstand van 60 cm max. 70 cm geplaatst te worden en de palen ook 60 – 80 cm in de grond te zetten. Het gebruik van een grondboor wordt hierbij geadviseerd.

Mocht de paal iets krom zijn dan dient de kromming in de lijn van de schutting te staan zo blijft de schutting mooi recht. Nadat de palen recht staan kunnen ze met een hamer nog een wat verder in de grond geslagen worden. Waarna ze op hoogte afgezaagd kunnen worden.

Stap 2: “Het vlechten”

Ter voorbereiding op het vlechten is het makkelijk om de bossen wilgentenen haaks op de schuttinglijn neer te leggen op 50cm afstand van de palen. Op iedere meter schutting dienen ongeveer 2 bossen te liggen (voor een schutting van 1.80 meter hoog).



Start met de dunste wilgentenen; steek de dikste zijde net voorbij de eerste paal. Zoals op de afbeelding hiernaast is weergegeven. Vlecht deze wilgenteen nu op tot het moment dat er veel zij takken aan komen en knip hem dan af net voorbij een paal. De volgende wilgenteen dient bij de volgende paal te starten. Zoals op onderstaande afbeeldingen is weergegeven. Vlecht nu door tot het eind van de schutting en ook de laatste tenen passend.

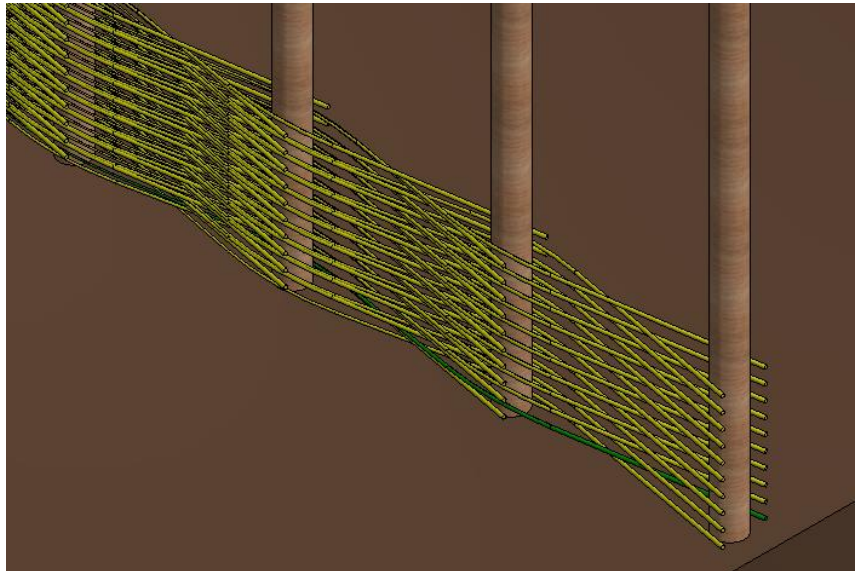


Nu u aan het eind van de schutting bent ziet u dat alle aardeinden (dikke zijde) van de wilgen aan 1 kant van de palen zitten. Ga nu terug naar het punt waar u begonnen was en herhaal dit maar nu dient u er voor te zorgen dat de dikke zijden aan de andere kant van de palen komen te zitten. Nadat de eerste rij gevlochten is, moet de volgende rij gestart worden aan de andere kant van de schutting.

Om de 2 lagen wordt geadviseerd om de het vlechtwerk goed aan te drukken zodat u een zo dicht mogelijke schutting krijgt.

Probeer de schutting tijdens het vlechtwerk zo horizontaal mogelijk te houden m.b.v. dunnere en dikkere wilgentenen zo dat er aan de bovenzijde van de schutting nagenoeg niets opgevuld hoeft te worden als de maximale hoogte bijna bereikt is

Het begin en eind zal iets lager zijn, dit kan opgevuld worden met kortere takken.



Indien de maximale hoogte van de schutting bereikt is, is het raadzaam de bovenste wilgentenen vast te zetten met spijkers.

Tip:

Om de levensduur van de schutting te verlengen kan deze worden ingespoten met lijnolie. De beste tijd om dit te doen is als het hout goed opgedroogd is (eind van de zomer) ca. 6 – 8 weken na het vlechten.

Benodigheden:

- ❖ Snoeischaar
- ❖ Grondboor
- ❖ Hamer
- ❖ Spa
- ❖ Meetlint
- ❖ Touw/draad
- ❖ Genoeg vrije tijd

