

Installatie handleiding



ROWAT-SPS Combi-paal/schot beschoeiingssysteem



1. Lijn uitzetten en palen plaatsen

- Zet eerst de lijn uit waar de palen geplaatst moeten worden.
- Plaats de palen op een afstand van **0,70 meter** (h.o.h.) van elkaar.

*Gebruik hierbij de door ons speciaal ontworpen **stalen hei-muts** om de palen in de grond te drukken of te trillen:*

- Bij het **drukken** van de palen kan de hei-muts los op de paal-kop worden geplaatst.
- Bij het **trillen** van de palen kan de hei-muts direct onder het trilblok worden gemonteerd.

*De lengte van de palen is afhankelijk van de **grondsoort en de beoogde toepassing.***

2. Schotten plaatsen

- Plaats de schotten achter de palen. De schotten worden onderling met elkaar verbonden door de **mes-groef verbinding**.
- Elk schot is **1,40 meter breed**.
- Voor bochten wordt een speciaal **toogschot** gebruikt, dat **0,5 meter breed** en 1,0m hoog is.



 010-5242670

 info@rowat-sps.com

Verwerkingsvoorschrift



3. Schotten in de grond drukken/trillen

- Druk of tril de schotten de grond in, zodat de **onderkant van de dek-sloof** precies aansluit op de **bovenkant van de paal**.



4. Bevestigen van de schotten

- Bevestig de schotten vanaf de **achterzijde** aan de palen met **RVS schroeven**.



5. Grond aanvullen

- Vul de grond aan om de beschoeiing **stevig** en **stabiel** te maken. Het resultaat is een **strakke** en **duurzame** beschoeiing.



6. Plaatsen dekpanelen

- De dekplanken dienen op **iedere paal** gemonteerd te worden met de meegeleverde schroeven.
- De ruimte tussen de dek-planken dient **minimaal 15mm** te zijn.
- Deze afstand is nodig voor uitzetten & krimpen bij grote temperatuurswisselingen.



010-5242670

info@rowat-sps.com