

## **Montagehandleiding voor plaatsen MultiLock:**

### **Plaatsen schot en paal:**

1. Plaats een heiframe (aanslag) voor rechte lijn. Tussenbreedte minimaal 13cm.
2. Plaats de kunststof schotten in het (bruine zijde schot aan waterkant). Koppel de schotten telkens aan het mannetjesprofiel.
1. Plaats paal in de koker van het MultiLock schot. Tril gelijktijdig de schotten en palen op de juiste hoogte.

### **Plaatsen MultiLock deksloof:**

2. MultiLock kunststof deksloof bouten op koker van het MultiLock schot met thermisch verzonken slotbouten M10x160mm. h.o.h. 50cm. Dekslouf laten eindigen op hart van kokerprofiel en bouten. Gebruik thermisch verzonken carrosseringen M10x25mm met minimale wanddikte van 2mm. *Let op dat bovenkant damwand vlak is.* Hoogteverschillen met zaag corrigeren.

### **Algemeen:**

- Gebruik **gefreeste vurenhouten palen diam. 10cm**, niet verduurzaamd en niet gepunt. (gepunte paal kan in bodem makkelijker verlopen (gaat zoeken), in zanderige bodem kan dit soms een voordeel zijn.)
- Alle gangbare plaatsingsmethoden zijn afhankelijk van de grondslag mogelijk (trillen, drukken, spuiten).
- Bijspuiten in harde grondsoorten vereenvoudigd het plaatsen.
- De kunststof profielen kunnen worden bewerkt met cirkelzaag, decoupeerzaag of handzaag.
- Drainage aansluitingen maken met een gatzaag.
- Gebruik metaalboor M10 of slangenboor voor de slotbouten.
- Het gedeelte van de palen boven de waterlijn zal t.z.t. rotten. In de sterkteberekening is hiermee rekening gehouden.
- Indien boven de waterlijn ook sterkte wordt gevraagd van palen, dan kiezen voor duurzame (hardhouten) palen of stalen buizen.
- Sterkteberekeningen maakt Profextru in samenwerking met een ingenieursbureau.