

Vlot

Niveau
2



INFO

MATERIAAL

Sjorpalen:

- 1 x 2 m (geel)
- 6 x 3 m (groen)
- 6 x 4 m (rood)

Sjortouw:

- Min. 38 sjortouwtjes

Andere:

- 6 tonnen
- 6 spanriemen/spanbanden

GEBRUIKTE TECHNIEKEN

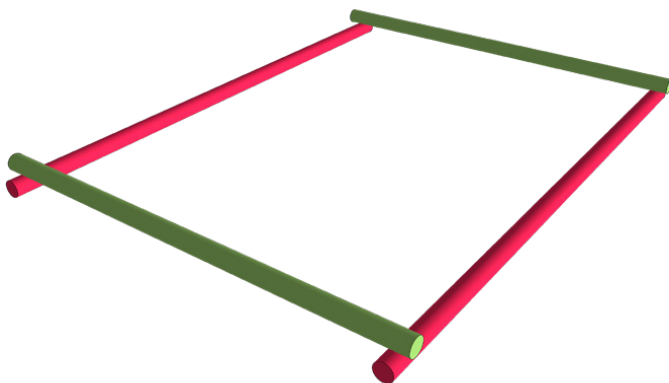
- Kruissjorring

TIPS



- Bouw de constructie zo dicht mogelijk bij de waterloop om de verplaatsing te beperken.
- Verplaats het vlot zonder tonnen om het dragen minder zwaar te maken.

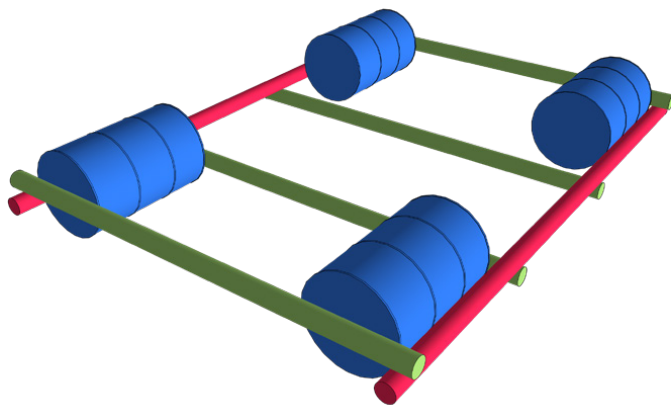
1



BASISFRAME

Leg twee palen van 4 m (rood) evenwijdig naast elkaar en verbind ze aan de uiteinden met palen van 3 m (groen). Die rechthoek vormt de omtrek van het vlot. Met palen van een andere lengte is het mogelijk om een kleiner vlot te bouwen.

2

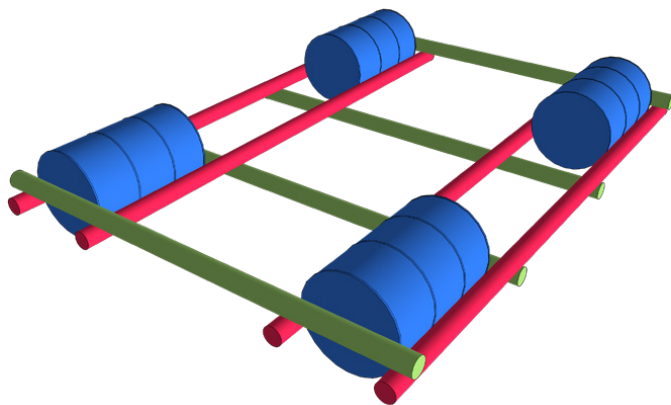


TONNEN POSITIONEREN

Breng het frame van de grond door het op extra palen te leggen. Hier worden twee palen van 3 m (groen) gebruikt omdat die later nog gebruikt worden. Nu worden ze dus niet vastgesjord.

Leg in elke hoek van het frame een ton op de grond.

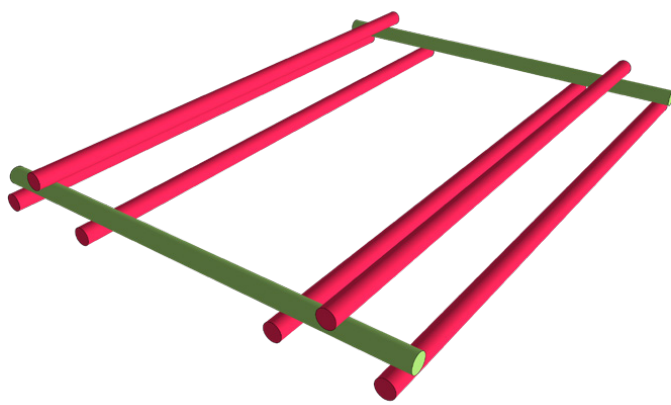
3



TONNEN VASTKLEMMEN

Door tegen de tonnen aan de binnenzijden telkens een paal van 4 m (rood) te sjoeren, worden de tonnen vastgeklemd. Maak die palen enkel vast aan de buitenste palen van 3 m (groen) want die op de grond dienen enkel ter ondersteuning.

4

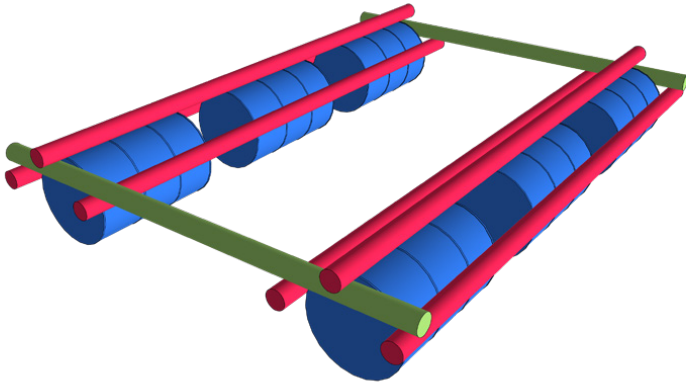


EXTRA KLEMPALEN

Haal de tonnen uit de constructie. De onderste palen van 3 m (groen) zijn ook niet meer nodig.

Boven op het frame komt aan elke zijde nog een paal van 4 m (rood). Leg die mooi in het midden van de andere twee palen van 4 m (rood). Die palen voorkomen dat de tonnen door het frame schuiven. Bij metalen tonnen is dat geen probleem en zijn de palen niet essentieel. Plastic tonnen zijn flexibel: die kunnen vervormen en zich zo door het frame wringen.

5

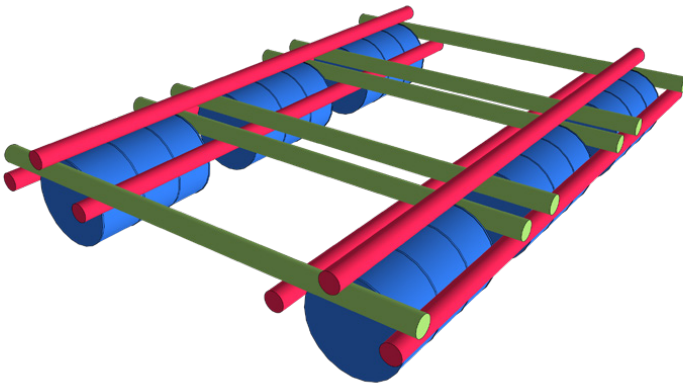


TONNEN PLAATSEN

Leg het frame op de zes tonnen. Leg er vier goed in de hoeken en de andere twee elk mooi in het midden.

Gebruik een spanriem aan elke ton om ze vast te binden. Alternatieven zijn sjortouw of fietsbinnenbanden.

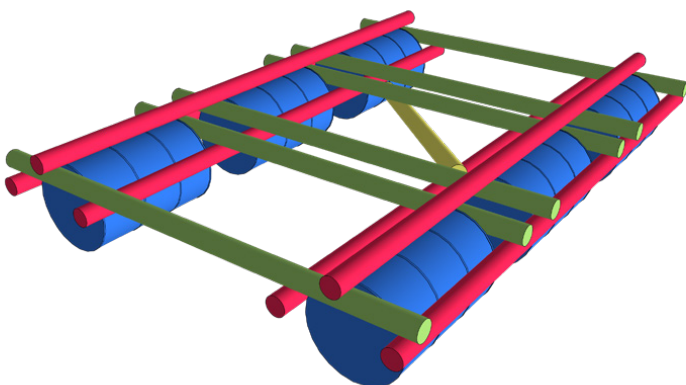
6



STEUNBALKEN

Tussen de tonnen komen er twee keer twee palen van 3 m (groen). Die klemmen de tonnen vast en verstevigen het frame.

7



DRIEHOEK ALS VERSTEVIGING

Plaats een paal van 2 m (geel) in het middelste vierkant op de paal van 4 m (rood). Verbind die schuin naar een paal van 3 m (groen) en sjoor ze vast aan de onderkant.



Waarschuwing:
sjorren is niet zonder risico. Hou je aandacht erbij en gebruik je verstand.



Met vragen kan je terecht bij de mensen van Avontuur (info@daa.chiro.be).

INFO OVER SJORREN EN DE GEBRUIKTE TECHNIEKEN VIND JE OP CHIRO.BE/SJORREN.

