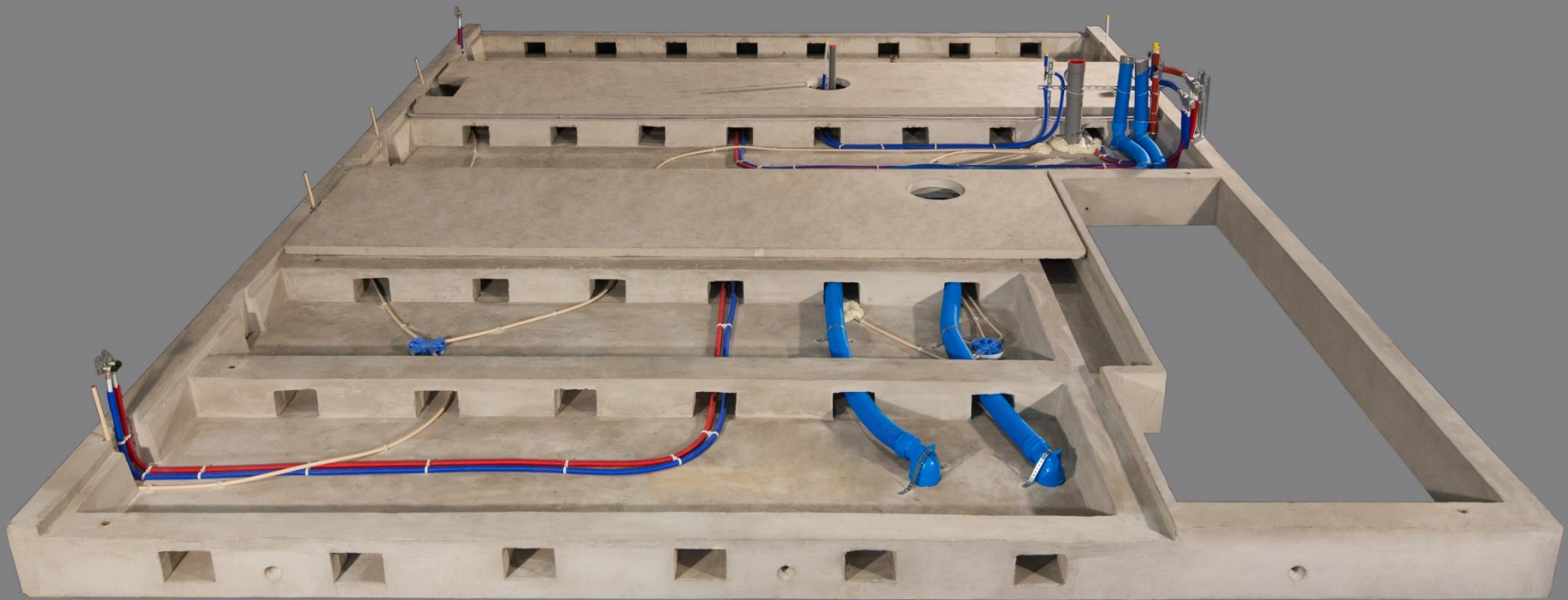


FUNDAMENTELE VERBETERING voor woningbouw



HIJSEN EN OPSLAAN

HIJSEN EN OPSLAAN

Inleiding

In deze brochure wordt uitleg gegeven over de wijze van hijsen en stapelen van de KanaalBreedPlaat vloerelementen en topvloerplaten. Mocht u na het lezen van deze brochure nog vragen hebben, dan kunt u altijd terecht bij Slimline Buildings B.V. op telefoonnummer +31 (0)575-599601.

We benadrukken dat u verantwoordelijk bent voor uw eigen veiligheid en de veiligheid van uw collega's en andere betrokken personen. Neem nooit onnodige risico's. Neem bij twijfel altijd contact op met Slimline Buildings.

Algemeen

In alle gevallen geldt de voorschriften van de leveranciers en/of producenten van het te gebruiken hijsmateriael moeten worden gevolgd!

Bediening van machines dient slechts uitgevoerd te worden door bevoegde personen.

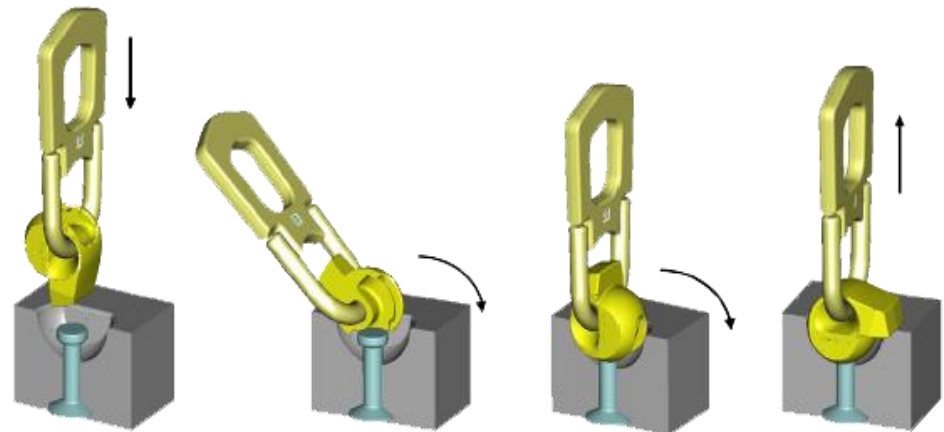
U dient alleen gebruik te maken van geschikt, goedgekeurd materieel.



HIJSEN EN OPSLAAN

Aanhaken KanaalBreedPlaat vloerelementen

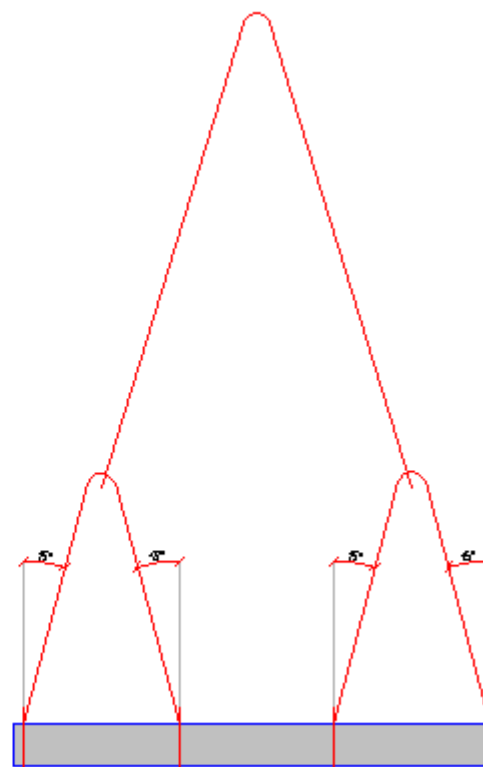
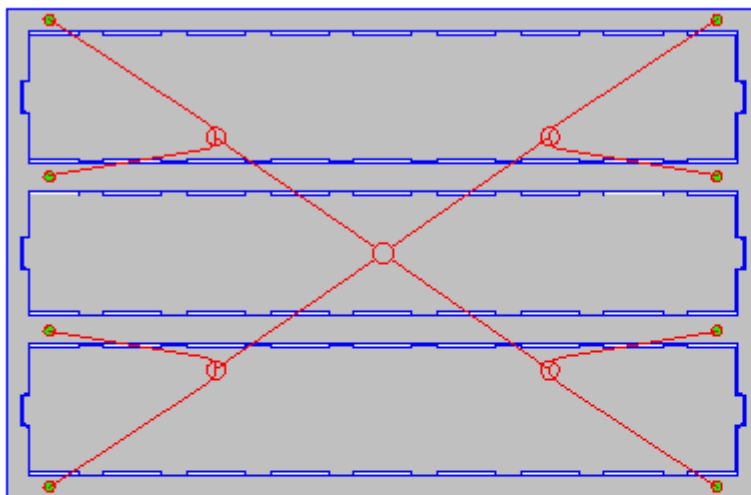
De KanaalBreedPlaat is voorzien van kogelkopankers. De KanaalBreedPlaat vloerelementen dienen aan alle aanwezige ankers gelijkmatig gehesen te worden.



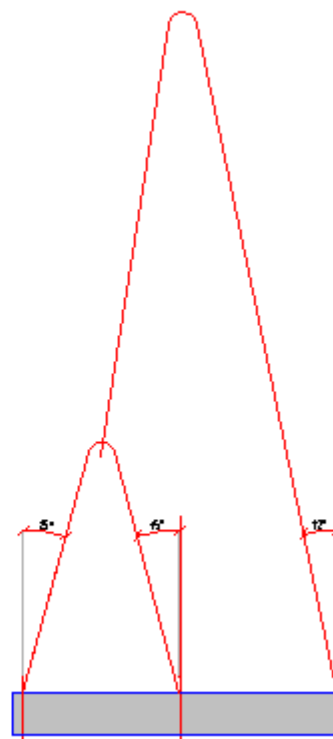
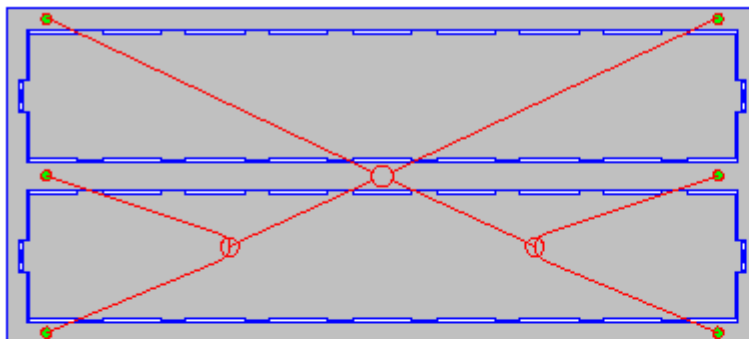
LET OP

Het is NIET toegestaan om elementen aan de liggersparingen of tussen de buitenste liggersparingen te hijsen of op te leggen!

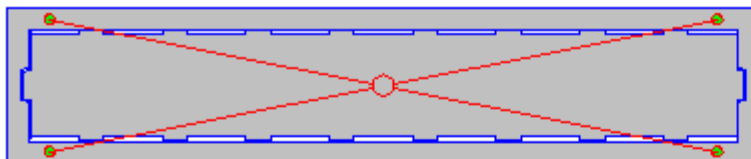
HIJSSCHEMA 2 MIDDEN RIBBEN



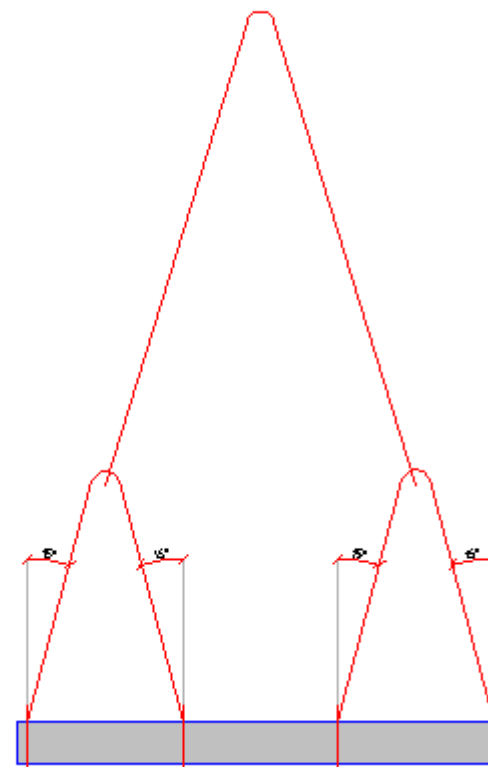
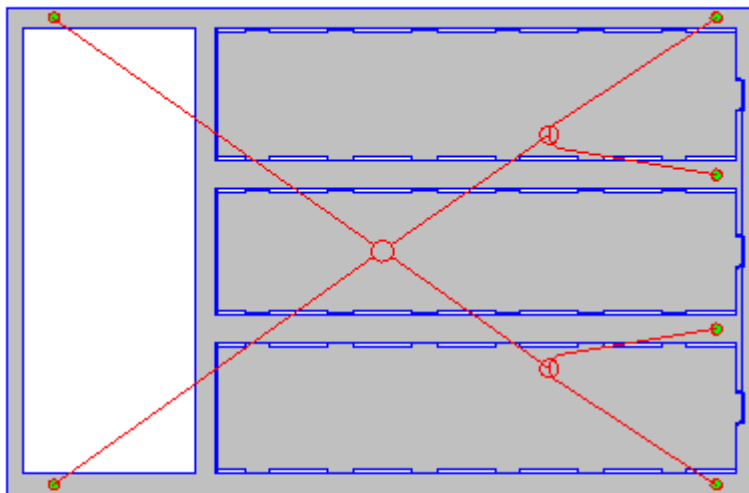
HIJSSCHEMA 1 MIDDEN RIB



HIJSSCHEMA ZONDER MIDDEN RIB

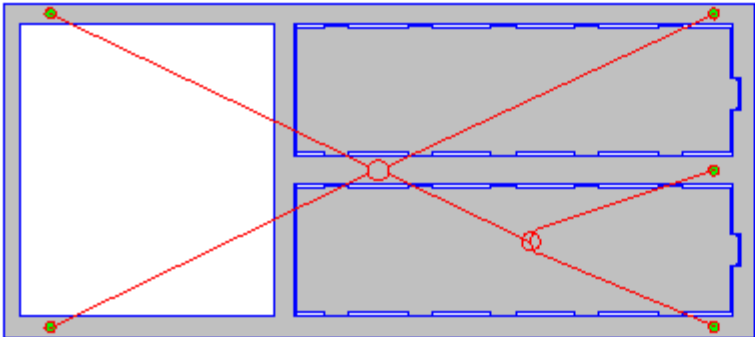


HIJSSCHEMA TRAP 2 MIDDEN RIBBEN

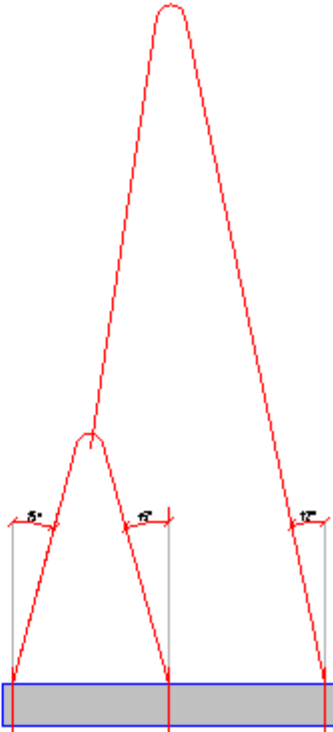


TRAPGATELEMENT

HIJSSCHEMA TRAP 1 MIDDEN RIB



TRAPGATEMENT



HIJSEN EN OPSLAAN

Opslaan van elementen

Bij het stapelen van elementen dient het onderslaghout tussen de buitenste sparring en de kopbalk te worden neergelegd.

Aandachtspunten bij stapelen en opslaan van elementen

Indien het nodig is om vloerelementen op te slaan, dient aan de volgende voorwaarden te worden voldaan:

- de ondergrond dient vlak en stabiel te zijn;
- vervuiling van de elementen moet worden voorkomen;
- er is voldoende ruimte rondom de tassen;
- voor het tassen van het onderste element, dat geheel vlak dient te liggen, moeten stevige onderslagbalken worden toegepast die evenwijdig aan de kopbalken worden gepositioneerd;
- Paselementen boven op een tas of in een aparte tas plaatsen;
- maximaal 5 ongeïsoleerde elementen per tas;
- maximaal 4 geïsoleerde elementen per tas.



LET OP

Het is nooit toegestaan om stapelhout tussen de buitenste sparringen (richting midden element) te leggen. Hierdoor kan het element in de bovenzijde van de rib scheuren!



HIJSEN EN OPSLAAN

Aanhaken Topvloer

De topvloer van de KanaalBreedPlaat is voorzien van ankerhulzen. De KanaalBreedPlaat topvloerplaten dienen altijd aan alle aanwezige ankers gelijkmatig gehesen te worden.



LET OP

Het is NIET toegestaan om platen aan eventuele sparingen of aan de randen te hijsen



CONTACTGEGEVENS

Slimline Buildings B.V.

Estlandsestraat 6

7202 CP Zutphen

T +31 (0)575-599601

E info@kanaalbreedplaat.nl

W www.kanaalbreedplaat.nl