

Veiligheid

Los- en hijsvoorschriften

Algemeen:

Let op ! Zie ook VT Gids, zoals uitgegeven door VVT (vereniging Verticaal Transport). Het is verboden voor personen om zich onder de last te begeven, zie ook VT-gids en maatregelen hiervoor.

Bouwelementen:

- Gebruik alleen goedgekeurde (gecertificeerde) en bijpassende hijsmaterialen.
- Zorg ervoor dat de hijsmiddelen goed aangedraaid of aangehaakt zijn.
- Voorkom, in het geval van hijsen met banden, het verschuiven van de banden.
- Voorkom, in het geval van hijsen met banden in combinatie met schoonwerkelementen, het beschadigen van hoeken door middel van beschermhoeken of schone banden met overschuifhoezen.
- In het geval van hijsen met kettingen: tophoek maximaal 60°.
- Zorg ervoor dat in het geval van meer dan 2 hijspunten, de hijsankers gelijkmatig belast worden.
Dit kan bereikt worden met onder andere een evenaar of balanceer topschalm.
- Bij opslag op de bouwplaats stapelvoorzieningen recht boven elkaar plaatsen en bij voorkeur onder de hijsvoorzieningen (denk ook aan een stabiele en vlakke ondergrond).
- Voorkom stootbelastingen op de hijsmiddelen.
- Hijssnelheid maximaal 90 meter per minuut.
- Alle ingestorte hijsankers ten behoeve van montage gebruiken.
- Raadpleeg tekeningen voor eventueel aanvullende hijsvoorschriften.
- Voor elementen welke gekanteld worden in de lucht raadpleeg tekening en zie het document “Hijsen kantelen” op de pagina Veiligheidsvoorschriften.
- Trappen niet verticaal hijsen. Zie Document “Hijsen trappen” op de pagina Veiligheidsvoorschriften

Casco-wandelementen:

- Gebruik alleen goedgekeurde (gecertificeerde) en bijpassende hijsmaterialen.
- Zorg ervoor dat de hijsmiddelen goed aangedraaid of aangehaakt zijn.
- Elementen hijsen met een tweesprong van voldoende lengte, waarbij de tophoek niet groter is dan 60 grad.
- Zorg ervoor dat in het geval van meer dan 2 hijspunten de hijsankers gelijkmatig belast worden. Dit kan bereikt worden met onder andere een evenaar of balanceer topschalm.
- Wanden met 4 hijsankers altijd hijsen met evenaar.
- Wand- en gevelementen dienen in verticale stand te worden getransporteerd en gehesen.
- Voorkom stootbelastingen op de hijsmiddelen.
- Hijssnelheid maximaal 90 meter per minuut.
- Alle ingestorte hijsankers ten behoeve van montage gebruiken.
- De elementen worden in open of gesloten pallets geladen.
- Bij het lossen van de elementen, pennen van het te lossen element losdraaien.
- Bij het lossen altijd van buiten naar binnen werken.
- Geen elementen in pallets ertussen uittrekken of schuiven.
- Raadpleeg tekeningen voor eventueel aanvullende hijsvoorschriften.
- De pallets zijn voorzien van een sticker met daarop de belangrijkste aandachtspunten.

Ribbenvloeren:

- hijsen met een viersprong van voldoende lengte, bevestigd aan de vier ingestorte hijsogen
(hijsmateriaal wordt niet door Geelen Beton beschikbaar gesteld).

Breedplaten:

- hijsen aan de tralieliggers, mits de haken worden aangebracht in de hoek tussen opgaande en neergaande diagonaal;
- bij een plaatlengte vanaf 6,0 m of een plaatgewicht vanaf 2500 kg speciale hijsvoorzieningen toepassen (zie document verwerkingsvoorschriften breedplaatvloeren op de pagina Veiligheidsvoorschriften).