

### **Checklist voor veilig gebruik van kamersteigers:**

- Controleer de steigerdelen op beschadigingen en compleetheid;
- Gebruik deugdelijk leuningwerk;
- Zorg voor een goede toegang tot de werkvloeren;
- Verlaat eerst het platform, dan pas verplaatsen;
- Betreed of verlaat een kamersteiger altijd via de vaste opgang die aan de binnenkant van de steiger is aangebracht;
- Houd de werkplek schoon en vrij van obstakels;
- Voorzie de kamersteiger van spindels bij langdurige werkzaamheden op één plek;
- Voorzie de kamersteiger van wielen met een grote diameter;
- Plaats de wielen zoals op tekening is aangegeven;
- Gebruik consequent de wielremmen na het verplaatsen;
- Bouw de kamersteiger op conform de instructies van de fabrikant;
- Verplaats een kamersteiger nooit terwijl er personen op staan;
- Zorg voor afdoende leuningwerk op werkvloerniveau;
- Zorg voor voldoende grote wielen, bij voorkeur met enigszins samendrukbaar loopvlak;
- Gebruik de kamersteiger uitsluitend indien er sprake is van een horizontaal vlakke ondergrond met voldoende draagkracht;
- Vergroot het basisoppervlak met stabilisatiebalken of door ballast op te nemen in het grondvlak;
- Zorg voor een veilige toegang tot de werkvloer, bijvoorbeeld via een zelfsluitend vloerluik of met een trap die naast de kamersteiger wordt opgesteld;
- Zorg dat er geen beschadigde of andere onderdelen dan voorgeschreven worden toegepast;
- Houd de steiger zoveel mogelijk vrij van ongerechtigheden, zoals natte verf, modder, sneeuw en olie;
- Vermijd contact met sterk geconcentreerde zuren en zouten, deze kunnen het materiaal waarvan de steiger is vervaardigd aantasten en/ of de steigerconstructie ernstig verzwakken zonder dat de gebruiker dit zich realiseert;
- Gebruik hijswerktuigen op/aan de steiger aan de hand een berekening kan worden onderbouwd. Mogelijk met een extra sterkte/stabiliteitsvoorzieningen tussen steiger en gebouw of object mag alleen dan een overbrugging worden gemaakt als de hiermee verband houdende extra risico's voldoende zijn afgedekt (valgevaar, stabiliteit)
- Controleer de positie van de steigervoetplaat, spindel en de stand van de wielen vóór ingebruikname.