



- De steiger moet aan de bovenzijde waterdicht zijn afgedekt met witte lichtdoorlatende of transparante zeilen die ten minste doorlopen tot en met de bovenste steigerslag.
- De steiger moet zijn voorzien van regenwerend gaas/netten tot aan straatniveau. De netten moeten verticaal aan de buitenkant van de steiger worden geplaatst. De netten moeten in de winterperiode regen en wind met 90 % reduceren; in de zomerperiode met 60 %.
- De steiger moet zijn voorzien van trappenhuisen, met maximale tussenafstanden van 40 m. Opgangen moeten buiten de steiger zijn geplaatst en moeten zijn afgeschermd.

Figuur 2 - Stukadoorssteiger

- De steiger mag door de plaatsing en/of bevestiging de uitvoering van het stukadoorswerk niet bemoeilijken of verhinderen. Dat betekent dat wanneer de isolatieplaten en/of het pleistersysteem worden aangebracht, de afstand van de steiger tot het af te werken gevelvlak, met het oog op de veiligheid, maximaal 0,15 m mag zijn. Sterk aanbevolen wordt de steiger pas te verwijderen als de laatste laag van het pleister- of afwerksysteem voldoende is uitgehard en gedroogd.
- Als de steigers aan de muur moeten worden bevestigd, moet worden geaccepteerd dat er geringe kleur- en structuurverschillen zullen optreden bij de bevestigingspunten of dat er dopjes achterblijven in het uiteindelijke gestukadoorde oppervlak.

NEN Steigers moeten voldoen aan de geldende normen, bijvoorbeeld NEN-EN 1004 voor rolsteigers opgebouwd uit geprefabriceerde onderdelen en NEN-EN 12810 voor gevelsteigers vervaardigd van geprefabriceerde onderdelen.

Zie ook Paragraaf 5.3 'Reparatie van steigergaten'.