

Reglement Steigers

I Gebruiksvoorschriften

- De steigerbouwer dient de steiger vrij te hebben gegeven voordat de folie wordt aangebracht.
- Uitgangspunt is dat er geen onderdelen van de steiger mogen uitsteken. Ingeval er toch sprake is van uitstekende delen, dan mogen deze slechts aan de binnenzijde uitsteken.
- Het is belangrijk dat de steiger zo glad mogelijk wordt geprepareerd. Koppelingen, buizen en spieën mogen uitdrukkelijk niet uitsteken aan de foliezijde. Teneinde de bereikbaarheid van de folie te bevorderen, moeten er op elke slag vloeren aanwezig zijn van minimaal vier planken en op de bovenste slag en bij een dakconstructie een volledige werkvloer. Indien er sprake is van een kapconstructie, dienen de staanders van de bovenste slag aan de buitenzijde te zijn voorzien van horizontale liggers, zodat de folie verlijmd of geleid kan worden naar de leuning van de bovenste slag. Voor het volledig afdichten van de steigerconstructie, dient er zo dicht mogelijk tegen het maaiveld een horizontale steigerbuis te worden geplaatst. Op verzoek van de opdrachtgever kan de afdichting naar de grond middels gelamineerde stroken worden opgelost.

II Steigervoorwaarden

- Teneinde de krimpfolie zo goed mogelijk aan te brengen, dienen de weersomstandigheden redelijk te zijn. Ingeval van regen en/of hardere wind, kan de folie niet aangebracht worden.
- De folie is niet gebonden aan een specifieke maatvoering, aangezien de folie aan elkaar gelamineerd kan worden middels verhitting.
- De maximale breedtemaat op steigers is 250 centimeter. Voor kappen geldt dat deze het beste verpakt kunnen worden tot de leuning van de bovenste slag.
- Bij dakconstructies is de maximale overspanning 200 x 200 centimeter.
- De folie heeft geen problemen met het maken van vreemde hoeken, zoals randen van beton of steen. Het verdient uitdrukkelijk wel aanbeveling om scherpe punten en/of randen af te schermen. De folie hecht zich niet aan steigeronderdelen of andere bevestigingspunten.
- Het geheel dient via beloopbare vloeren bereikbaar te zijn, teneinde de folie goed af te kunnen krimpen

- Ingeval van schade, al dan niet door storm, kan Zwennes Krimpfolie B.V. de folie herstellen, mits de folie schoon is en niet door weersinvloeden verhard. Indien er berekeningen voor windbelasting en/of verankeringsystemen gemaakt worden, geschiedt dit voor rekening en verantwoording van de opdrachtgever.