



## Natte bende!

Het is weer eens zo'n herfstwinter, nog geen ijs gezien en de laatste dag van februari een klein beetje natte sneeuw in het zuiden van het land. We moeten het deze winter doen met de ene na de andere storm. Ik verlang naar een zonnige lente.

Ook enkele houtbouwprojecten verlangen hoognodig naar droog weer. De telefoon gaat namelijk weer regelmatig na de stormen Ciara, Dennis en Ellen. Bouwprojecten met houtskeletbouw- elementen hebben het zwaar, zeker als een goede regenjas ontbreekt. We zien een toename van houtbouw omdat dit veel voordelen biedt. Hetgeen we zeker toejuichen! Echter zien we dat het voor veel aannemers en bouwers geen gebruikelijke bouwmethode is. Het vergt een andere aanpak: logistiek, qua planning en onderlinge afspraken. Het onbehandelde hout kan en mag voor een korte periode best nat worden, maar als het water in de elementen loopt is dit vaak funest. Nat isolatiemateriaal droogt zeer slecht en hout, dat langdurig opgesloten tussen platen en folies heeft gezeten, heeft veelal schimmelvorming en uiteindelijk aantasting tot gevolg.

Ik neem regelmatig waar dat het te maken heeft met onzorgvuldigheid in de bouwperiode of geen goede afstemming tussen verschillende partijen. Zeker als iedereen alleen maar aan zijn eigen hachje denkt. Zo worden bijvoorbeeld dakranden of gaten van hijsvoorzieningen die kunnen inwateren niet (op tijd) afgedekt, maar ook komt bijv. de dakdekker door de vele stormen en een slechte onderlinge afstemming veel later om het dak waterdicht te maken.

Omdat we, gezien de hele stikstof- en CO<sub>2</sub> problematiek, duurzaamheid en circulair bouwen veel vaker voor houtbouw (gaan) kiezen, vraagt dit om een andere bouwmethodiek met een andere zorgvuldigheid. Inwateren dient te allen tijde voorkomen te worden. Dit vraagt in de gehele bouwketen aandacht en opvoeding om een natte bende te voorkomen

*René Hillebrink, SHR*