

# Drift og vedligehold

## af nedenstående hydrauliske kalkmørtler fra KALK A/S

**Rødvig Juramørtel KKh 35/65/500, Rødvig Juramørtel KKh 20/80/475,  
Rødvig Juramørtel Kh 100/400**

- Murværksfuger kræver kun minimalt vedligehold, når arbejdet er udført korrekt. Alligevel er det nødvendigt at foretage regelmæssige eftersyn, så opståede skader kan blive udbedret, inden bygningens tilstand forringes.
- Tilsynet bør foretages af en person med bygningsmæssig indsigt og bør foretages for hvert 3.-5. år afhængigt af det miljø bygningen er placeret i. Se DS/EN 1996-2:2007\*
- Murværket besigtiges visuelt og er der tegn på skader foretages en nærmere undersøgelse.
- Vedligeholdelse foretages efter behov med samme type mørtel som blev anvendt ved opmuring
- Murværksfuger udføres som anført i DS/EN 1996-2:2007\*
- Afsyring foretages altid med en syreerstatning

Ovenstående betragtes som et tillæg til den enkelte mørtels produktblad, sikkerhedsdatablad samt ydeevnedeklaration, som kan downloades på [kalk.dk](http://kalk.dk)

\* DS/EN 1996-2:2007\* - Eurocode 6: Murværkskonstruktioner - Del 2: Designbetragtninger, valg af materialer og udførelse af murværk

Desuden er Dansk Standards vejledning *DS/INF 167* 'Supplerende vejledning for murværk i forbindelse med brug af Eurocode 6' gældende.