

Betongkontroll



Besiktning av balkonger och loftgångar

Betong- och armeringsskador är vanligt förekommande på balkonger och loftgångar. Skadorna har ofta ett samband med bristfälligheter under uppbyggandet av konstruktionerna. Återkommande brister är bl.a. armeringens placering, betongkvalitet, dilatationsfogar, droppnäsor m.m. Skademekanismer som karbonatisering, kloridinträngning, frostavskalning och sprickbildning ökar i takt med antalet brister vid uppförandet.

Betongkontroll

Vid en tillståndsbedömning av balkonger och loftgångar kontrolleras konstruktionen med avseende på nuvarande skick och hur lång den fortsatta livslängden konstruktionen har.

Under kontrollen på plats tas prover ut ur konstruktionen för analyser i eget betonglaboratorium. Skador och analyser dokumenteras i en skriven rapport tillsammans med förslag på reparations- och underhållsåtgärder.

Genom att utföra en kontroll i tid, innan skadebilden växer i omfattning, kan reparationskostnaderna hållas nere. Väntar man för länge kan nödvändiga åtgärder bli kostsamma och i vissa fall leda till rivning.

DEKRA Betongkontroll arbetar med:

- > Tillståndsbedömning av betongkonstruktioner
- > Provning av betong och dess delmaterial
- > Betongbesiktning, kompetens klass 1
- > Konsultation och åtgärdsförslag
- > Projektering vid reparation
- > Analys av uttagna betongprov t.ex. karbonatisering, klorid och kalciumhalter
- > Tekniska beskrivningar till FFU vid entreprenadupphandling
- > Konsultation och projektledning



DEKRA Industrial AB
Gamlestadsvägen 2
415 02 Göteborg
Telefon +46 (0) 10 - 455 1000
www.dekra-industrial.se

DEKRA - Global partner for a safe world

DEKRA verkar för ökad säkerhet inom en rad branscher via oberoende besiktning, provning och certifiering. Vi finns på 28 orter i Sverige och är Europas ledande företag inom teknisk kontroll med 44 000 medarbetare i över 60 länder.

Vi reserverar oss för eventuella ändringar.