



Inbjudan till:

RBK:s informationsdag 2010

Genom Rådet för ByggKompetens (RBK) har byggbranschen tagit fram ett omfattande och branschgemensamt kontrollsystem för att motverka byggfukt i golvkonstruktioner av betong och därmed också lägga grunden till hus med goda inomhusmiljöer. Systemet detaljreglerar hur fuktmätning i betong ska utföras och dokumenteras och ansluter till föreskrifterna i AMA Hus 08 och BBR 2006. Se även www.rbk.nu

Seminarieriktat sig till:

- alla aktörer som vill undvika fuktrelaterade problem pga fuktig betong
- RBK- auktoriserade fuktkontrollanter
- de som beställer & föreskriver fuktmätning
- alla som kommer i kontakt med problematiken kring fukt och fuktmätningar eller tolkning/användning av mätresultaten

Innehåll

- Manual fuktmätning i betong. Revideringar och kommentarer
- hur fuktmätning i bottenplattor med ingjuten golvvärme ska utföras för att erhålla korrekta resultat
- beräkning av torktider
- GBR- metod för att mäta RF i avjämningsmassa
- riktvärden i AMA Hus 08 avseende RF före golvläggning
- loggning av RF i betong.
- RBK- statistik gällande fuktmätning mm
- www.rbk.nu

Tid

2010-10-21
Klockan 9:30 – 17:00

Plats

Solna Access, Sundbybergsvägen 1, Solna

Seminarieavgift (exkl moms)

1.475kr

I avgiften ingår

- Senaste versionen av Manual fuktmätning i betong, kontrollsystemets kärna
- Föreläsarkopior
- Lunch
- Kaffe

Sista anmälningdag

2010-09-20

Anmälan

www.bygg.org/kurs

under rubriken seminarier

Information

För mer information, kontakta
Ted Rapp, 08-698 58 66 eller
ted.rapp@bygg.org