

Branschrekommendationer för limning av golvbeläggningar på nya betongunderlag

Sveriges Färg och Lim Företagare, SVEFF, och Golvbranschens Riksorganisation, GBR, har sammanställt rekommendationer från limleverantörerna avseende beläggningar av gummi, linoleum, LVT, PVC-väggmatta, plastgolv utan PVC, PVC, textil och trägolv på olika underlag. Rekommendationerna baseras på leverantörernas anvisningar i enlighet med bl.a. föreskrifter i AMA Hus. Avsikten med rekommendationerna är att vid golventreprenader säkerställa en god vidhäftning och låga emissioner från golvkonstruktionen. Vidare är det extra viktigt att respektera de RF- och temperaturkrav som anges i limrekommendationerna.

Hänsyn har tagits till RF-nivå i undergolvet samt typ av underlag (betong med eller utan avjämningsmassa). För att vid en entreprenad få information om underlag samt RF-nivå bör beställaren (lämpligen platschefen) kontaktas. För en korrekt RF-mätning i underlaget skall en RBK-auktoriserad fuktkontrollant anlitas. OBS! Att få utfört en RF-mätning i underlaget åligger beställaren.

Vid oklarheter ska i varje enskilt fall respektive materialleverantör kontaktas.

OBSERVERA: Om dessa rekommendationer inte följs finns risk för ökade emissioner från golvkonstruktionen. Dessa misstänks kunna orsaka bland annat huvudvärk, yrsel och astmaliknande besvär.

Då fukt stängs inne mellan betong och golvmaterial uppstår risk för nedbrytning av lim och golvmaterial. Därför måste man ta hänsyn både till den fukt som kan finnas kvar i betongen och det vatten som tillförs via limmet (gäller i första hand vattenburna dispersionslimmer).