

Förslag/exempel på text till byggbeskrivning

JSF.71 Fuktskyddsskikt av luftspaltbildande plastmatta på hel grundplatta

Mekaniskt ventilerat golv/vägg

P-märkt mekaniskt ventilerat golv med luftspaltsbildande distansmatta av fabrikat Jape Ventgolv eller likvärdigt

Projektering och dimensionering skall utföras av leverantören eller av leverantören utbildad projektör.

Utförandet av ett komplett golvsystem skall göras enl. leverantörens anvisningar av utbildad montör.

Systemet levereras som ett komplett materialpaket.

Tätthetskontroll skall utföras av behörig funktionskontrollant innan övergolv läggs, slutkontroll med injustering utförs när installationen är färdigställd.

1. Bygghöjd/övergolv

- a. Bygghöjd ca xx mm. Ev avjämning kan erfordras vid ojämnt underlag. System med tryckutjämnande kanaler i golv för hög bygghöjd samt tilluftsdon vid luftinsläpp. Cellplast med kvalité S200 läggs för att komma upp till rätt nivå. Övergolv (parkett, spånskiva etc) läggs med stegljudsdämpande skikt.
- b. Lägsta möjliga bygghöjd. System med tryckutjämnande kanaler i golv för låg bygghöjd samt tilluftsdon vid luftinsläpp
 - i. Övergolv (parkett, spånskiva etc) läggs direkt på det ventilerade golvet med stegljudsdämpande skikt.
 - ii. Avjämningsmassa läggs direkt på distansmattan, följ tillverkarens anvisningar ang. tjocklek, armering, torktider etc.

2. Sugpunkter/rördragning

- a. Stående spirokanal 80mm mellan golv och rörstam vid tak. Inklädnad med stålreglar/gips. Inspektionsluckor vid mätpunkt och spjäll.
- b. Rektangulär kanal med justerbar höjd monteras mellan golv och rörstam vid tak / ovan undertak. Vitlackerad. 25 x 120 mm.

3. Fläkt

- a. Jape Fasadfläkt STD monteras på utsidan av fasaden.
- b. Kanalfäläkt monteras enligt ritning/anvisning. Rördragning ovan undertak.

Fläkt förses med larm som indikerar driftstopp.

Kommentar:

Detta är förslag och exempel på text till byggbeskrivning. Välj ut de alternativ som passar bäst och anpassa texten till det aktuella projektet.