

Monteringsanvisning

UPPREGLAT GOLV FRÅN SUBFLOOR



SUBFLOOR GOLV



SUBFLOOR AKUSTIKGOLV

Tillverkarförsäkringen i enlighet med § 17 i BFS 2013:6 Typ 7. Vid leverans till byggarbetsplats skall denna tillverkarförsäkringen alltid överlämnas till arbetsledningen.

Prästängens Byggsystem försäkrar att tillverkning av SubFloor Golvregelsystem sker i enlighet med TG-bevis SCO692-17 och till detta bevis hörande handlingar.

FÖRBEREDELSE

- 1 Säkerställ och kontrollera golvhöjder.
- 2 Underlaget ska vara rengjort och tätt.
- 3 Montera SubFloorskruvarna i reglarna. Min 34 mm av skruven ska vara inskruvad i träregeln (för stålregel* gäller 30 mm). Skruva ner ändskruvar och mittenskriv till ungefärlig höjd. Övriga skruvar några cm mindre.
- 4 Om skruvfot skall användas. Montera dessa.

MONTAGE

- 5 Starta med montage av ramreglar utmed väggar (20-60 mm från vägg). Där golvdon skall monteras skall avståndet från vägg vara min 30 mm. Fäst (se infästning) först ändskruvar och mittenskriv och höjdjustera till rätt nivå. Skruva ner och fäst resterande skruvar.
- 6 Vid möblerbara väggar skall extra ramreglar monteras på c/c 300 mm.
- 7 Fortsätt montage av reglar. c/c-avståndet kan variera beroende på ytskikt och specifika krav. Se Subfloors belastningstabell.
- 8 Alla regeländar monteras med ett friavstånd på 5-20mm.
- 9 Max överhäng från regelände till första/sista hål får ej överstiga 100 mm.
- 10 Ev överskjutande skruvar i regeln kapas i regelns ovkant.
- 11 Vid montage av 300 mm skruv ska stödskriv monteras horisontellt i ramregeln (2 st/regel). Sätts dikt an vägg utan infästning, alternativt fogas i rumshörn mellan vägg och golvspånskiva 30-40 cm.

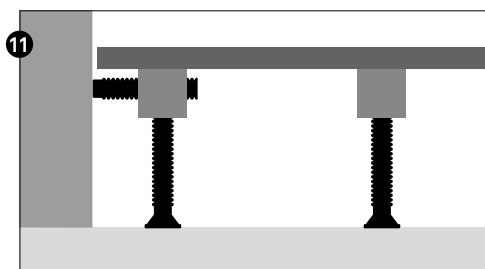
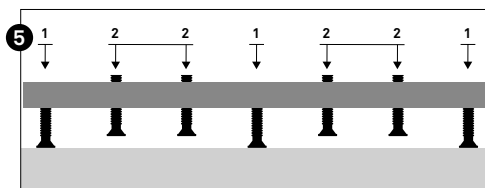
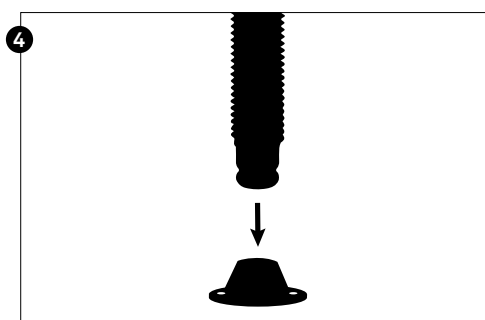
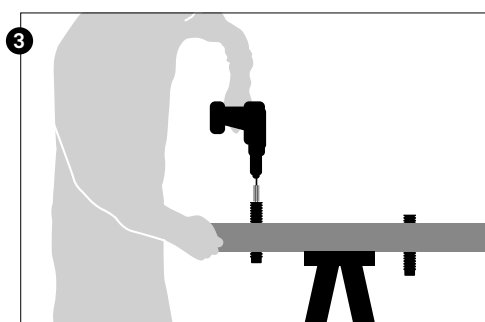
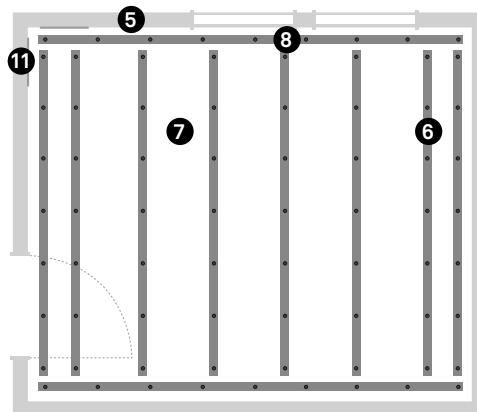
ISOLERING*

- 12 Rengör betongplattan innan isolering och övergolv monteras.
- 13 Placera ut isoleringsbärare så att varje isoleringsskiva stöds av tre punkter på var sida.
- 14 Placera ut isoleringen med den förstärkta sidan nedåt.

* Ingår ej i Typgodkännandenummer SC0692-17 men är av tillverkare utprovad för användning i kombination med SubFloor konstruktion.

OBS!

- För gott slutresultat rekommenderar vi användning av P- eller CE-märkt 22-38 mm golvspånskiva i lägst P6-klass eller motsvarande. Följ leverantörens monteringsanvisningar.
- Limma och skruva fast golvspånskivan mot regel med spånskive-skruv avsedd för trä alt. stålregel beroende av regelmaterial.
- Lim får ej appliceras över skruv eller skruvhål.
- Golvspånskivan anpassas efter EKS belastningsgrupper.
- Vid behov av horisontellt hål används 22 mm träborr.



INFÄSTNINGSMETODER (ALLA GOLVTYPER)

Limning med skruvfot:

1. Applicera 3-5 g mellan betong och skruvfot.
2. Låt härda innan höjdjustering (SubFloor montagelim är fullt härdat efter 24 h).

Vi rekommenderar att fästa de yttersta skruvarna och mittenskruv med exempelvis betongplugg medans övriga skruvar limmas. Bjälklagets kvalitet avgör val av infästningsmetod.

Skjutspik med skruvfot:

1. Fäst spiken i plattan av skruvfoten.
2. Säkerställ infästning innan höjdjustering.

Träskruv med skruvfot:

1. Fäst skruv med skruvfot med träskruv i bjälklaget. Skruva så vertikalt som möjligt för att förhindra resning av foten från underlaget.
2. Skruvens krage ska ligga dikt an mot skruvfoten.

Träskruv:

Montera träskruven i plastskruven med hjälp av bitshållare och bits.

Betongplugg:

1. Borra minst 45 mm med 6 mm borrh. Avlägsna borrhaxet.
2. Tryck/slå försiktigt ned pluggen så kragen ligger dikt an botten av skruv.
3. Slå försiktigt ner spiken tills den bottnar i pluggen.

ATT TÄNKA PÅ:

- Om underlaget där skruven står är väldigt ojämnt slås detta rent med t ex en hammare.
- SubFloorskruven måste sitta fast i underlaget.
- Om en SubFloorskruv blir felaktigt monterad ska den tas bort. Gå vidare genom att göra ett nytt hål, med 22 mm träborr, bredvid det gamla och montera en ny skruv.

