

## Montera golv på betong och plywood

Denna metod används främst i privata objekt när man har ett betonggolv där golvvärmeledningarna ligger ingjutna i betongen på armeringsmattan. Metoden kan också användas för att generellt skapa ett skruvbart underlag för dina massiva trägolv.

Använd en plywood som är slät och en fuktkvot på max 9,5 %. Tjockleken på plywooden ska vara 12 mm eller helst 15 mm. Plywooden läggs flytande med förskjutna skarvar. Se till att plywooden läggs utan skarv i dörröppning.

Skruvtyp till golvbrädorna kan du hitta på Basecos prislista för tillbehör. Trälím, plastfolie, plywood och golvpapp kan du köpa hos din lokala återförsäljare.



**1. Verktyg** Såg, hammare, slagklots, riktsnöre, skruvar, skruvmaskin, trälím, tape och kilar.



**2. Material** Trägolv, plywood, plastfolie och golvpapp.



**3. Underlag** Plastfolie tejpad omlott (20 cm). Golvpapp tejpad kant i kant. Plywood läggs flytande i "tegelstensmönster" med 3–4 mm distans mellan skivor och vägg.



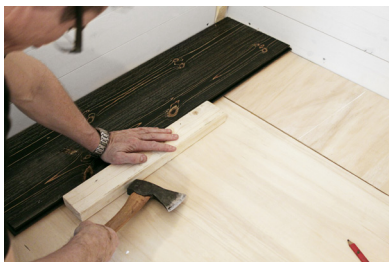
**4. Montera första brädan rakt.** Använd distanskilar till vägg, ca 5 mm. Limma undersidan (bild 6). Skruva uppifrån vid vägg samt i fjäder (bild 8).



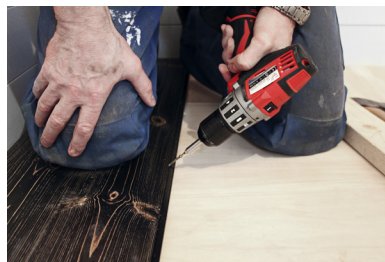
**5. Skarva brädor på längden.** Limma kortändarna (ej långsidorna).



**6. Fortsätt läggningen med nästa våd.** Lägg en kraftig sträng med trälím under brädan längs hela kanten närmast fjädern/hanen.



**7. Använd en slagklots** för att slå ihop brädorna. Sitt gärna på knä på brädan.



**8. Skruva** i fjäder (ca 45 grader).



**9. Skruvarnas placering** Skruva en skruv för varje c/c 400 mm samt på varje sida av en plywoodskarv.