

Monteringsanvisning för Österbymogolv



Några tankar innan montering...

Rumstemperaturen bör alltid vara 18-22 grader och den relativa fuktigheten (RF) 30-60%. Detta gäller före, under och efter läggning. Det är inte bara nödvändigt för att trägolvet ska må bra, människan mår också bra av detta. För att kunna upprätthålla dessa värden kan det ibland behöva kompletteras med en luftfuktare.

Låt golvpaketerna ligga i obruten förpackning ca 2 dygn i den lokal/rum där det ska läggas.

Kravet på planhet på underlaget är $\pm 3\text{mm}/2\text{m}$ mätlängd.

Trä är ett levande material och kommer därför att röra på sig efter årstiderna. Att ett trägolv rör på sig är därmed en indikation på att det verkligen är ett genuint trägolv.

Därför rekommenderar vi skruvning eller limning mot underlaget för våra trägolv, för att det ska kunna röra på sig. **Vi rekommenderar inte flytande läggning.**

Vid läggning på befintligt trägolv lägg ditt Österbymogolv i samma längdriktning.

OBS! Reklamation av inlagt golv beaktas ej.

Montering med skruv

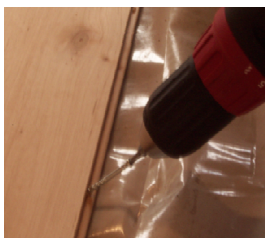
Vid skruvning kräver vårt golv ett bärande underlag.

Använd en självborrande golvskruv (för att undvika sprickbildning) med ett litet skruvhuvud, med tanke på framtida slipning av trägolvet. Vi rekommenderar 40-50 cm mellanrum mellan skruvarna. Det är inte tvång att förborra.

1. Kontrollera att underlaget är jämnt, och vid eventuella ojämnheter justera detta genom;
Trægolv: slipa, hyvla eller spackla
Mattor: ett eller flera lager av grålumppapp
Lägg golvvärme, fuktskydd/ångspärr, grålumppapp (funktion: förhindra knarr) och golvplankor i den ordning som bilden visar.

Golvplanka
Grålumppapp
Fuktskydd/ångspärr
Golvvärme

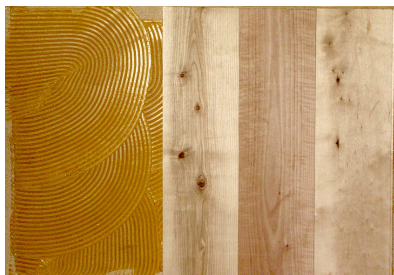
2. Använd avståndsklossar mot alla väggar, trappor, rör m.m. Avståndet ska vara ca 10 mm.



3. Skruva i skruven strax ovanför fjädern, ca 45° vinkel snett nedåt/bakåt. Limma kortändarna med vanligt trälim och pressa ihop. **OBS! Limma inte långsidorna!**
4. Allt eftersom golvet läggs, slå ihop golvräderna innan du skruvar dit plankorna. Använd då en slagkloss. Tänk på att fördela golvskarvarna över golvytan.

Montering med lim mot underlaget

Om man lägger lim direkt på betong är det viktigt att betongen är tillräckligt torr. Det finns lim som kan ge bra fuktskydd ända upp till 85% RF i betongen, men man rekommenderar att det inte ska vara högre än 65% RF. Vid högre RF än 65% i betongen kontakta din limleverantör för mer information. Använd ett lim som är flexibelt, typ MS-lim, för att golvet ska kunna röra på sig.



1. Kontrollera att underlaget är jämnt och torrt. Vid eventuella ojämnheter justera detta genom att spackla med avjämningsmassa.
2. Bred ut ett jämnt lager lim med limspredare/limspade enligt anvisningar från limleverantören. Bred inte ut mer lim än att du hinner lägga golvet inom 20 minuter.
3. Pressa ner trägolvet i limmet. Limma kortändarna med vanligt trälim och pressa ihop.
OBS! Limma inte långsidorna!
4. Allt eftersom golvet läggs, slå/pressa ihop golvraderna så att de ligger tätt. Om du slår ihop dem, använd då en slagkloss.
Tänk på att fördela golvskarvarna över golvytan.
5. Låt limmet härda 3 dygn innan du ytbehandlar.

För mer information om golvläggning, limrekommendationer, skötselråd m.m. besök Golvbranschens hemsida www.golvbranschen.se.



Österbymo Trävaru AB

Box 19, 570 60 Österbymo – Tel 0381-55 13 70 (72) – Fax 0381-604 00

E-post elizabeth@osterbymo.com – www.osterbymo.com