

## FDV dokumentasjon

### Skovin tregulv, hardvoksoljet

#### Produktbeskrivelse

Skovin lamellgulv er et flersjikts gulv som er bygget opp av lag med kryssfiner av 100% bjerk med WBP-lim og et topplag av eik, valnøtt, lønn, wenge, eller andre treslag.

Overflate: Hardvoksolje

Skovin klikkparkett er et flersjikts gulv som er bygget opp av lag med furubacking, HDF-kjerne og et topplag av eik.

Overflate: Hardvoksolje

#### Anvisninger for drift og vedlikehold

Tre er et naturprodukt og krever omtanke og pleie på lik linje med andre kvalitetsprodukter som f.eks. ull og skinn. De fleste vet at man ikke må vaske en ullgenser på høy varme i vaskemaskinen – da vil den krympe. På samme måte må tregulv behandles og forvaltes riktig slik at man har glede av å ha et nydelig gulv i mange år fremover.

#### RENHOLD

- Til daglig/ukentlig renhold anbefaler vi å støvsuge og tørrmoppe gulvet.
- Om gulvet har blitt ekstra skittent og det trenger å vaskes med fukt og såpe, anbefaler vi såpe tilpasset oljebehandlet gulv (såpe med lav fettprosent). Sterkere såper kan fjerne oljen noe som blant annet kan føre til stygge skjolder.
- Støvsug/kost gulvet godt før du vasker med vann og ev. såpe. Bruk en fuktig klut - for mye vann kan forårsake at treet sveller.

#### VEDLIKEHOLD

- Gulvet bør ikke brukes direkte de første 3 ukene etter installasjon. Dette er for at hardvoksoljen skal få gjennomherdet skikkelig.
- Sørg for at vandrdåper og annet søl blir tørket opp umiddelbart, spesielt de første ukene etter installasjon eller vedlikeholdsbehandling.
- For vedlikehold av gulvet anbefaler vi ett (1) tynt strøk hardvoksolje eller vedlikeholdsolje. Hvor ofte dette bør gjøres avhenger av rommets bruksgrad.
- Ved skader på gulv, kontakt Skovin for veiledning.

## FORVALTNING

Tre er et levende materiale som påvirkes av temperatur og luftfuktighet. Det har en indre fuktighet som vil endre seg i takt med rommets fuktighet. Det er derfor vanlig at tregulv blir tørrere om vinteren ettersom tørr vinterluft senker luftfuktigheten enten via aktiv eller passiv ventilering.

Generell anbefaling for tregulv er en relativ luftfuktighet (RF) på mellom 30/40 og 60%. Det er best for tregulvet om det ligger mellom 40-60%, men dette kan være vanskelig å opprettholde gjennom en kald vinter og derfor sier vi 30/40%. Utenfor disse parametrene vil man risikere at materialene knirker, sprekker, kuver seg eller, i verste fall, delamineres.

I moderne hus er det nå vanlig med ventilasjonsanlegg som forsterker effekten av tørr uteluft siden de oppnår mye høyere luftutskiftninger enn tidligere løsninger. Man ser ofte et mye tørrere inneklima i disse hjemmene enn eldre bygningsmasse.

Vi anbefaler å kjøpe en luftfuktighetsmåler ('hygrometer' som fås kjøpt på butikker som Jernia og Clas Ohlson) for å kunne vurdere inneklimaet, og om man bør foreta tiltak. For å få mindre tørt inneklima, kan man gjøre følgende:

- Skru ned ventilasjonen i kalde perioder. Da vil det være mulig å øke fuktigheten uten at dette umiddelbart blir luftet vekk. Vi mennesker produserer naturlig mye luftfuktighet gjennom å puste, tørke klær, dusje o.l.
- Sørg for normal innetemperatur (dvs. 18-22 grader).
- Anskaff egnede inneplanter.
- Bruke luftfukter.

Ved varme i undergulv må ikke temperaturen justeres mer enn 1 grad per døgn. Temperaturen i undergulvet må ikke overstige 26 grader eller kunne yte mer enn 60W/m<sup>2</sup>. Husk at gulvvarme i kombinasjon med tepper kan føre til at gulvet blir for varmt selvom temperaturen i undergulvet ikke overstiger 26 grader. Vær oppmerksom på dette da det kan føre til uttørking av gulvet og påfølgende tørkeskader.

Generell romtemperatur bør ikke justeres mer enn 1-2 grader per døgn da store temperaturendringer over kort tid kan forårsake kraftige bevegelser i treverket. Dette kan igjen føre til defekter i gulvet.

Om man har et aktivt forhold til inneklimaet, spesielt om vinteren, vil man kunne ivareta helsen til gulvet på en god måte.

Les og følg Skovins monteringsveiledning og Skovins vilkår nøye.

Antatt teknisk levetid: > 25 år

Dette dokumentet ble sist oppdatert 08.03.18.