



Dok.nr: LA-1008-1H+	Dato: 1.8.2010
Erstatter: -	Side: 1 av 5

LEGGEANVISNING

VIKTIG!

OPPBEVAR GULVBORDENE I ROMTEMPERATUR I MINIMUM 48 TIMER I UÅPNET EMBALLASJE, FØR LEGGINGEN TAR TIL.

Romtemperaturen må være minimum 18 °C (før og under legging). Relativ luftfuktighet 40-60 %. Ved gulvarealer over 100 m² og/eller lengder over 10 m, samt i overgang til nytt rom og usymmetrisk sammenhengende gulvflater, skal gulvet deles opp med ekspansjonsfuger.

1. FORBEREDELSE

Alloc Home Plus installeres som et "flytende gulv". Dette innebærer at:

- Gulvet må ikke festes mot underlag og andre fast punkter.
- Det må finnes 6-10 mm fritt mellomrom til vegger og andre fast punkter.

Ta bort gamle gulvlister. Mål rommet vinkelrett mot gulvretningen for å kontrollere at den siste gulvbordraden blir minst 5 cm bred. Sag eventuelt gulvbordene smalere i den første raden. For å legge Alloc Home Plus behøves en elektrisk stikksag eller en fintannet håndsag og avstandsklosser.

TIPS TIL DEG! Ta kontakt med oss for råd, dersom gulvet skal installeres ved svært lav luftfuktighet innendørs.

2. UNDERGULV

Alloc Home Plus kan legges oppå de fleste harde golv, f. eks tre, PVC og betong. Myke underlag som vegg til vegg tepper og lignende må fjernes. Underlaget skal være plant (maks 4 mm per 2 m) og tørt. Dersom underlaget ikke holder de foreskrevne krav til planhet, vil det kunne oppstå knirk i gulvet og åpninger mellom gulvbord.

På tregulv legges Alloc Home Plus på tvers av de gamle gulvbordene.

Ved legging må underlaget være ordentlig uttørket:

- For tre og trebaserte materialer, maks 50 % relativ fuktighet
- For betong og betongbaserte materialer, maks 2,0 CM % (1,8 CM % ved gulvvarme)
- For gips og gipsbaserte materialer, maks 0,5 CM % (0,3 CM % ved gulvvarme)

Underlaget skal være rengjort.

Alle typer av betong og keramiske underlag krever fuktisolering. Dette gjelder selv om underlaget har innebygd fuktavviser eller gulvvarme, PVC eller lignende, samt betong bjelkelag.

Bruk plastfolie (aldringsbestandig PE-folie) med en tykkelse på minst 0,20 mm, som legges med minst 20 cm overlapping i skjøtene, teipes og bøyes opp langs veggene. Plastfolien må renskjæres etter at gulvet er ferdig lagt.

NB: Det er ikke anbefalt å benytte ekstra underlagsmateriell fordi dette vil gi økt fleksibilitet av undergulvet som kan resultere i fugeåpninger og/eller låseseparasjon.

3. GULVVARME

Før Alloc Home Plus installeres skal det legges ut PE-folie med tykkelsen min. 0,20 mm, som fungerer som fuktsperre.



Dok.nr: LA-1008-1H+	Dato: 1.8.2010
Erstatter: -	Side: 2 av 5

Alle varmeelementer må være slått av under installasjonen, og temperaturen i undergulvet må ligge mellom 18 og 20 °C. Det må ikke finnes både varme og kalde områder innenfor et og samme gulvareal, uten at disse er avdelt med ekspansjonslister. Gulvets overflatetemperatur må ikke overstige 28 °C. Husk at løse tepper vil fungere som varmeakkumulatører, og muligens øke overflatetemperaturen til mer enn det anbefalte maksimum.

For ytterligere informasjon vennligst se vår hjemmeside www.alloc.no (installasjon av Alloc produkter i kombinasjon med gulvvarme).

Effekten av gulvvarmen må ikke overstige:

- Varmekabler: 60 W/m² (PE-folie installeres direkte under Alloc gulvet).
- Varmematter: 60 W/m² (PE-folie installeres vanligvis direkte under varmemattene – konsulter din leverandør eller installatør).
- Vannbåren varme: Inn- og utgående vanntemperatur må reguleres slik at høyest mulig systemeffekt aldri vil gi en overflatetemperatur høyere enn 28 °C (PE-folie installeres direkte under Alloc gulvet).

Regulering av temperaturen etter installering, eller hvis varmesystemet har vært slått av en lengre periode:

1. Den første uken settes varmen på lav temperatur, 18-22 °C
2. Påfølgende uke kan varmen tilpasses iht. ovenstående.

4. RENGJØRING OG BRUK

Rengjør gulvet regelmessig med støvsuger eller tørrmopp. Gulvet kan om nødvendig rengjøres med en godt vridd gulvklut med et syntetisk rengjøringsmiddel. Unngå å bruke for mye vann. Vannsøl skal tørkes opp.

NB: Ved vått gulv kan overflaten bli glattere og ha redusert sklisikkerhet.

Møbler og tunge gjenstander bør forsynes med filtknøtter. Beskyttelsesmatter bør benyttes under kontorstoler med hjul av hardt materiale.

Den optimale relative fuktigheten i et rom er 40-60 % ved 20 °C.

For mer informasjon, se FDV dokumentasjon på vår hjemmeside www.alloc.no.

5. INSTALLASJON

Les hele leggeanvisningen før du begynner. Pass på at de gulvbord som installeres er uten overflatefeil eller andre synlige skader. Ved installasjon av slike gulvbord begrenses erstatningen til gulvbordenes verdi.

NB: Det kan forekomme knepping i nylagte laminatgulv. Dette skyldes at laminatet må gå seg til. Lyden vil forsvinne innen kort tid etter legging. Hvite striper på gulvbordets ytre kanter vil etter kort tids bruk også forsvinne. Forskjeller i glans, som kun kan ses fra enkelte vinkler og med spesiell lysvinkel, er normalt ingen reklamasjonsgrunn.

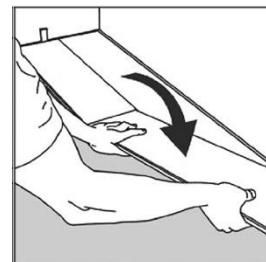
TIPS TIL DEG! Fordi dette er et "flytende gulv" anbefales det at gulvet IKKE legges under kjøkkenskap. Dette vil også gjøre det lettere for deg å reparere eventuelle skader eller bytte gulv etterpå.



Dok.nr: LA-1008-1H+	Dato: 1.8.2010
Erstatter: -	Side: 4 av 5

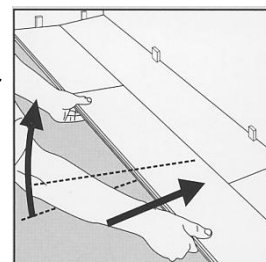
5

Trykk kortsiden på det neste gulvbordet i vinkel mot det første og legg det ned mot gulvet.



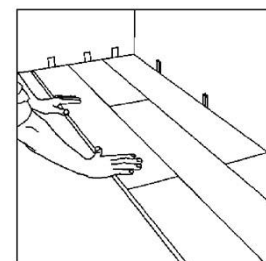
6

Løft på gulvbordet noen centimeter (sammen med det tidligere lagte i samme rad) og skyv langsiden mot raden foran. Påse at langsides fjær ligger helt inn i noten før gulvbordene forsiktig legges ned mot gulvet. Fortsett på samme måte med hele raden.



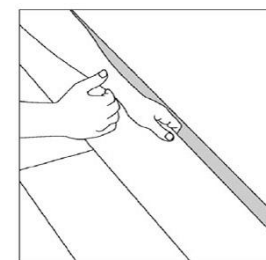
7

Når man har lagt tre rader kan avstanden til veggen justeres. Skyv gulvet inn mot veggen til riktig leggeavstand, 6-10 mm. Bruk avstandsklosser!



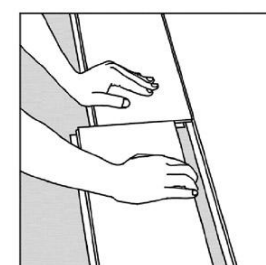
8

Den første gulvbordraden må enkelte ganger tilpasses en skjev vegg. Tegn av veggens kontur på gulvbordet. Glem ikke å beregne 6-10 mm leggeavstand til vegg.
Dra ut gulvflaten noen centimeter og ta opp igjen den første raden. For å ta opp gulvbordene løfter du gulvbordet noen centimeter og slår over skjøten til langsiden. Gulvbordet løsner og kan dras ut.



9

Gulvbordene kan nå lett skyves fra hverandre. Bøy aldri sammenføyde gulvbord bakover, da de lett kan skades!
Mål og sag gulvbordene i riktig bredde og fasong.



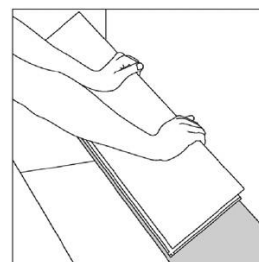


Dok.nr: LA-1008-1H+	Dato: 1.8.2010
Erstatter: -	Side: 5 av 5

10

Legg de tilpassede gulvbordene tilbake fra venstre mot høyre. Skyv inn det første gulvbordet mot kanten på andre gulvbordraden med notens list (låselist) først. Vær nøye med at neste gulvbord kobles riktig sammen med gulvbordet till venstre (se punkt 5-6).

Forsett på samme måte med alle gulvbordene i raden.



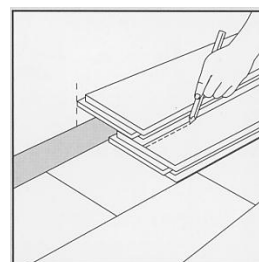
11

Den siste raden skal være mer enn 5 cm bred. Plasser et gulvbord oppå den nest siste gulvbordraden. Husk 6-10 mm leggeavstand til vegg. Marker sagsnittet ved hjelp av et annet gulvbord som er lagt med notens list (låselist) mot veggen.

Merk: Det er delen på langs som har en integrert låselist som skal kappes vekk.

Legg det utsagde gulvbordet.

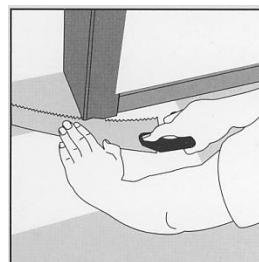
Gjør på den samme måten med de neste gulvbordene.



12

Dørkarm:

Hvis du må kappe en dørkarm, bruker du et gulvbord som underlag ved saging, slik at du får nøyaktig riktig høyde.

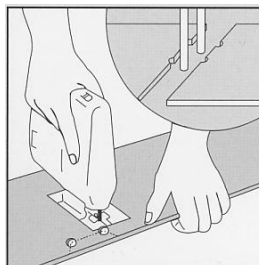


13

Rør:

Til varmeledningsrør bores det hull i gulvbordet. Mål og merk ut plassering på gulvbordet. Bor hull (hullenes diameter skal være 12-20 mm større enn rørets diameter).

Sag ut nødvendig bit i 45° vinkel for rørene som vist på bilde. Når gulvbordet er lagt limes den utsagde biten i rett posisjon og hullene dekkes med rørmansjetter.



14

Avslutning mot en kant eller en døråpning:

Gulvet må ikke festes til underlaget. Dersom det skal benyttes silikon mot en kant eller i en døråpning må det benyttes en kompressibel fyllingssnor, for eksempel Alloc FillerTwine (Art.nr.180001) i bunn av åpningen (se bilde).

Alloc FillerTwine legges i åpningen og toppes med et tynt lag silikon i matchende farge.

