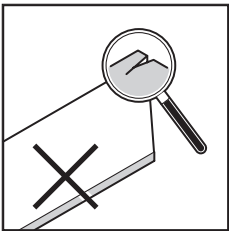


Materialer til Pergo Wood-gulve leveres med instruktioner i form af illustrationer. Teksten nedenfor gennemgår en flydende eller limet montering og er opdelt i 4 områder: Forberedelse, montering, færdiggørelse og rengøring. Vi anbefaler, at du læser disse oplysninger omhyggeligt og kigger på hver enkelt illustration. I tilfælde af tvivl eller spørgsmål bedes du kontakte din Pergo-forhandler/teknisk service. Det anbefales på det kraftigste at bruge originalt Pergo-tilbehør for at få gavn af den fulde produktgaranti.

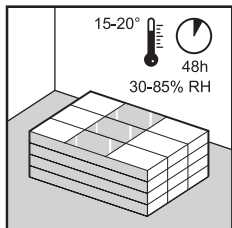


1

Pergo Wood-gulve fås i forskellige formater, mønstre og kvaliteter. Kontrollér, at du har modtaget det trægulv, du har bestilt, før du påbegynder monteringen. Det er altid en god idé at gemme et af endemærkerne sammen med din kvittering. Notér også produktionskoden, der findes på bagsiden af en planke. Montér ikke planker med beskadigede overflader, kanter eller låsesystemer. Kontrollér hver eneste planke omhyggeligt før og under monteringen, helst i dagslys. Husk, at træ ikke er et homogent materiale. Træ er et naturprodukt, hvilket betyder, at ikke én trægulvsplanke er identisk med en anden, lige som ikke ét træ er identisk med et andet. Forekomsten, mængden og størrelsen af splintved, knuder og revner afhænger af den valgte gradering og den valgte serie. Disse ting forekommer naturligt i træ og kan ikke betragtes som en produktfejl. Derfor skal du altid kontrollere, om du har fået det rigtige indtryk af gulvet før monteringen, og at du har alle relevante oplysninger. Når en trægulvsplanke først er blevet installeret, betyder det, at den er blevet accepteret, og fejl eller farvevariationer i panelet kan ikke danne grundlag for en klage. Vi anbefaler, at man blander paneler fra flere forskellige pakker i forbindelse med monteringen.

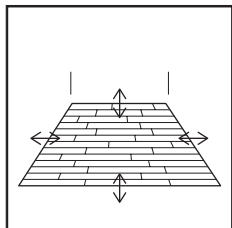
FØR DU GÅR I GANG

Et trægulv skal anses som værende et indretningsprodukt og skal behandles som et sådant før, under og efter montering. Monteringen skal udføres, efter eventuelt malerarbejde og andet vådarbejde er udført og tørret. Hvis andet arbejde finder sted efter montering, skal Pergo Wood-gulvet afdækkes på passende vis. Tape IKKE afdækningsmateriale fast direkte på overfladen, da limen fra tapen kan beskadige den lakerede eller olierede overflade.



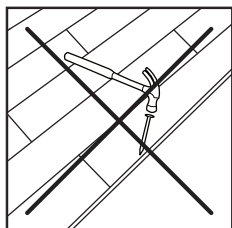
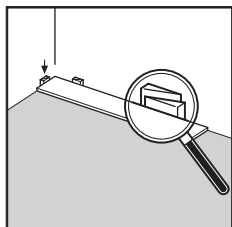
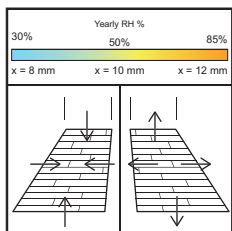
2

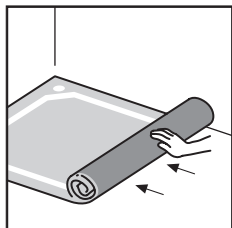
Pakkerne med gulvet bør akklimatiseres efter modtagelse. Dette skal gøres, før de åbnes, og de skal opbevares i en flad position væk fra væggen og undergulvet inden monteringen. Opbevar de uåbnede pakker ved normal stuetemperatur (15-20 °C) og en relativ luftfugtighed på mellem 30-85 % i mindst 48 timer før monteringen. Et Pergo Wood-gulv er fremstillet af naturligt træ, og derfor vil det udvide sig og trække sig sammen, når der sker ændringer i den relative luftfugtighed. Udvidelsen på et færdigmonteret gulv varierer lidt mere i bredden end i længden. Ved 20 °C og en relativ luftfugtighed (RH) mellem 40-60 % ændrer det sig ikke ret meget. Pergo Wood-gulve produceres og leveres med et fugtindhold, som kan klare en relativ luftfugtighed på mellem 30-85 %.



Flydende

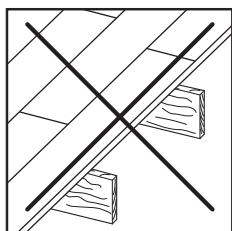
I visse klimaer, for eksempel i de nordiske lande om vinteren, kan den relative luftfugtighed falde til under 30 % og om sommeren stige til over 85 %. Dette vil skabe bevægelse i trægulvet. For at sikre, at der er tilstrækkelig plads til denne naturlige bevægelse og for at undgå åbne samlinger, knirkelyde og lignende, skal der være korrekt mellemrum ved vægge, tærskler, trapper, rør osv. Brug afstandsstykkerne fra monteringssettet til at sikre den korrekte afstand. Ved montering på områder med et gennemsnitligt højt relativ luftfugtighedsniveau skal afstanden øges. (høj relativ luftfugtighed = gulvet udvider sig). Mellemrummet skal være åbent, og det må ikke fyldes ud med f.eks. fugemasse, silikone eller andet klæbemiddel. En flydende montering skal forblive flydende! Så fastgør aldrig gulvet med søm, lim, skruer eller tunge indbyggede genstande som køkkener på nogen måde.





3

Pergo Wood-gulve skal monteres på et solidt, selv bærende undergulv af træ eller cement. Ander typer gulvafdækning skal fjernes først. Der må ikke være tegn på mug og/eller insektangreb. Sørg for, at undergulvet er plant, og fastgør eventuelle løse dele med søm eller skruer. I tilfælde af tekstil eller andre gulvbelægninger, der er dampgennemtrængelige, er det nødvendigt at fjerne både gulvafdækning og undergulvet. Hvis eksisterende gulve fremstillet af en damp tæt belægning (PVC, linoleum osv.) opfylder alle andre krav, er det ikke nødvendigt at fjerne dem. Kryberummet under træbunden skal være godt ventileret. Fjern eventuelle hindringer, og sørg for, at udluftningen er tilstrækkelig (min. 4 cm² ventilationsåbning/m² gulv). Vær opmærksom på, at gulve og/eller organisk materiale kan/vil udtørre lokalt og beskadige dit trægulv, hvis varmekilder som varmeblæsere, brændeovne osv. skaber høje temperaturer. Træets fugtindhold må ikke overstige 10 %. Montering direkte på gulvbjælker er forbudt.

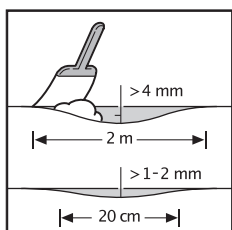


Flydende

I en flydende montering skal der altid bruges et underlag. I tilfælde af et træundergulv skal det nye Pergo Wood-gulv monteres vinkelret på de eksisterende træplanker eller planker.

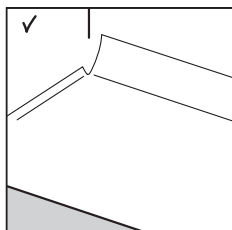
Limet

Eksisterende gulvbelægning skal fjernes helt, før Pergo Wood-gulvet fastlimes. Undergulvet skal være fast, hårdt og tørt og skal overholde standarden. Sørg for, at undergulvet er tørt, plant, stabilt, rent og fri for fedtstoffer og kemiske stoffer. Hvis det er nødvendigt, skræbes og afrensnes gammelt klædemiddel. Fjern omhyggeligt alle urenheder (inkl. søm), før gulvet lægges, og fej og støvsug overfladen. Reparer større fejl og mangler ved overfladen og store revner. Det anbefales at fjerne gamle fodlister og montere nye, efter gulvet er lagt.



4

Hele undergulvet skal nøje efterses for ujævnheder. Brug en lige kant på 2 m, og sørg for, at der ikke er ujævnheder på over 4 mm ved flydende montering og 3 mm ved limet montering. Små ujævnheder højere end 1-2 mm inden for en radius på 200 mm er også forbudt og skal skræbes af. Brug om nødvendigt et nivelleringsmiddel for at opnå den korrekte fladhed i undergulvet.



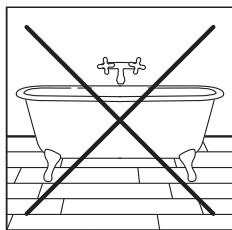
5

Flydende

Ved en FLYDENDE montering anbefaler vi på det kraftigste at bruge et Pergo underlag for at opnå optimal lyddæmpning, gøre gulvet behageligt at gå på, forhindre gulvet i at knirke og udligne mindre ujævnheder. Til en flydende montering på cementafretningslag, beton eller i tilfælde af gulvvarme skal der bruges en dampspærre. Alle Pergo-underlag har indbygget dampsikring. Hvis du bruger et andet underlag, der ikke har dampsikring, er det nødvendigt som minimum at montere 0,2 mm PE-film som dampspærre. Sørg for, at PE-filmen overlapper med mindst 200 mm. En flydende montering med en anden type underlag, der ikke er et Pergo-underlag, skal overholde de samme tekniske specifikationer. I tilfælde af problemer, som skyldes at underlaget ikke er kompatibelt, dækker garantien ikke.

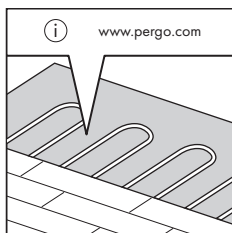
Limet

Et underlag kan ikke bruges til LIMET montering. Ved montering af det limede trægulv på undergulvet anbefaler vi først at påføre en flydende dampsikre membran. Denne flydende dampsikre membran er en epoxycoating med 2 eller 3 komponenter, der sikrer, at der er en fugtbarriere. Pergo Wood-gulvet kan derefter limes direkte på denne dampsikre membran med et fleksibelt klæbemiddel som MS eller PU.



6

Pergo Wood-gulve må ikke installeres i et typisk vådrum eller i rum med afløb i gulvet eller i meget tørre rum som saunaer.



7

Der er yderligere instruktioner, der skal overholdes, hvis der er varme eller køling i gulvet. Af sundheds- og sikkerhedsmæssige årsager og for at undgå problemer med Pergo Wood-gulvet skal visse vigtige grundlæggende regler overholdes:

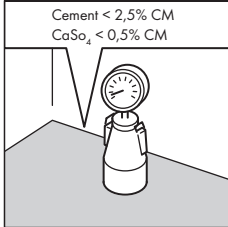
Gulvvarme

- Det er meget vigtigt at sikre en gulvoverfladetemperatur på maks. 27 °C
- Ved flydende montering skal der vælges et velegnet underlag. Pergo Wood-gulvets samlede termiske modstand (R) i kombination med underlaget må ikke overstige 0,15 m²K/W
- Ændr altid temperaturen gradvist ved begyndelsen og slutningen af en opvarmningsperiode.
- Undgå altid varmeakkumulering pga. gulvtæpper eller tæpper, eller fordi der ikke er tilstrækkelig mellemrum mellem møbler og gulvet.
- Vandbaserede eller elektriske gulvvarmesystemer er tilladt.

Gulvkøling

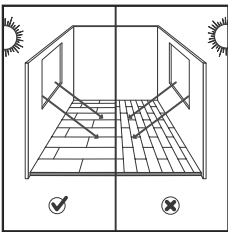
- Ved gulvkøling tilrådes en varmemodstand på <0,15 m²K/W. Varmemodstand for Pergo Wood-gulvet 14 mm er ca. 0,140 m²K/W. Så her skal der tages højde for et vist tab af kapacitet.
- Sørg for et ordentligt sikkerhedssystem, herunder automatiske sensorer, der registrerer, når dugpunktet (= start på kondensdannelse) nås under eller i trægulvet, og derefter slår køling fra.

Få flere oplysninger om gulvvarme og gulvkøling på www.Pergo.com.



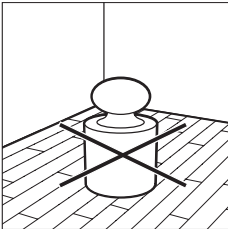
8

Mineralundergulve såsom beton skal være tilstrækkeligt tørre før montering. Montering på cementundergulve kræver en CM < 2,5 (75 % RH). Montering på anhydrit-undergulve kræver en CM < 0,5 % (50 % RH). Hvis fugtindholdet er højere eller muligvis vil blive højere, skal der anvendes andre typer fugtspærrer. Hvis der bruges gulvvarme, kræver cementundergulvet en CM < 1,5 (60 % RH), og anhydrit-undergulv kræver en CM < 0,3 (40 % RH). (Se vejledningen til gulvvarme) Sørg altid for at måle, notere og gemme resultaterne for fugtindholdet. Et nyt betonafretningslag skal tørre mindst 1 uge pr. 1 cm tykkelse op til 4 cm. Tykkelser over 4 cm kræver dobbelt så lang tørretid. Et betonundergulv på 6 cm skal f.eks. tørre i mindst 8 uger.



9

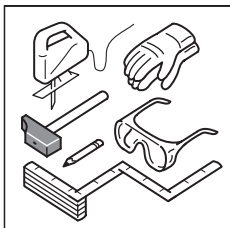
Planlæg plankernes monteringsretning omhyggeligt inden opstart. Normalt anbefaler vi montering parallelt med det indkommende lys (dvs. vinkelret på vinduer). Hvis rummet er langt og smalt som for eksempel i en gang, anbefaler vi, at man monterer gulvet parallelt med de lange vægge. Vær opmærksom på, at den naturlige farve vil blive påvirket af sollys (misfarvning på grund af UV-lys er undgåeligt). Dette kan medføre, at farver ændres og falmer naturligt, hvilket ikke er en produktfejl.



10

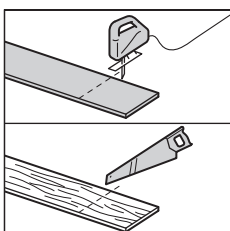
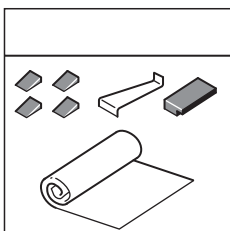
Ved en FLYDENDE montering bør køkken øer og andre tunge genstande IKKE monteres oven på gulvet. Det flydende trægulv skal kunne bevæge sig rundt om de tunge genstande for at undgå åbne samlinger og planker, der separeres. Der er følgende mulige metoder til at sikre dette:

1. Installér først tunge genstande efterfulgt af montering af Pergo Wood-gulvet omkring den tunge genstand. Placér ikke tunge genstande oven på trægulvet.
2. Installér først Pergo Wood-gulvet, før montering af tunge genstande. Derefter markerer du på Pergo Wood-gulvet, hvor de tunge genstande skal monteres. Sav til sidst huller ud til benene på dine møbler, eller sav et helt ekspansionsled rundt om dine tunge møbler.



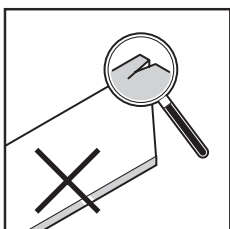
1

Pergo Wood-gulve er nemme at montere og kræver ingen dyre værktøjer. Ud over et par almindelige værktøjer (tommestok, blyant, hammer, håndsav eller stiksav, tømrervinkel og muligvis en boremaskine samt handsker) behøver du kun Pergo-monteringssettet, der indeholder bankeklo, trækestang og modstandsstykker. Sørg for, at du har alle værktøjer til rådighed, før du starter monteringen. Ved en limet montering skal der desuden bruges en limspartel (anbefalet type B11) sammen med et egnet klæbemiddel til trægulve.



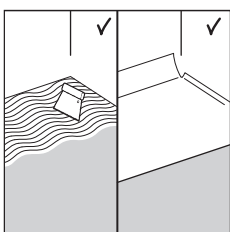
2

Når der savnes i Pergo-træplanken, skal man sørge for, at der ikke slås splinter eller flis af træet. Hvis du bruger en håndsav, skal du holde forsiden opad. Hvis du bruger en stiksav, skal du holde forsiden nedad (undtagen en stiksav med nedstrygningsklinge).



3

Hver eneste Pergo Wood-planke kontrolleres metodisk for eventuelle mangler, inden den pakkes. Pakker kan dog blive beskadiget under transport, eller når de åbnes. Monter ikke en planke med en beskadiget overflade, kant eller klikesamling. Kontrollér omhyggeligt hver eneste planke inden installationen. En Pergo-kasse kan indeholde en planke, der består af flere kortere start-/slutstykker for at gøre montering nemmere. Antallet af kortere start-/slutstykker pr. kasse kan variere mellem to og tre. Den samlede længde af alle kortere stykker vil altid være lig med længden af en standardplanke. Vær opmærksom på, at træ ikke er et homogent materiale. Der vil være forskel på plankerne, ligesom træer i naturen er forskellige. Disse aspekter giver dig det varme og naturlige udseende, som kun et trægulv kan tilbyde. Knuder og revner vil også forekomme, afhængigt af kvaliteten og den valgte serie. Dette er naturligt og vil ikke blive betragtet som en produktfejl. Derfor skal du altid kontrollere, om du har fået det rigtige indtryk af gulvet, og at du har fået alle relevante oplysninger fra forhandleren inden monteringen. Når en planke først er blevet lagt, betyder det, at den er accepteret, og der kan ikke reklameres. Vi anbefaler, at man i forbindelse med installationen tager plankerne ud af kasserne på samme tid og blander dem.



4

Planker til Pergo Wood-gulve kan monteres flydende eller limet. Vi vil forklare begge monteringsmetoder.

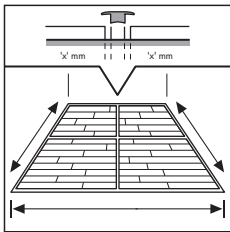
5

Flydende

Hvis du vælger at montere et flydende gulv, skal du lægge den første del af underlaget parallelt med længden af de planker, der skal monteres. Tilføj gradvist de næste sektioner af underlaget, efterhånden som du lægger træplankerne. Det er altafgørende, at der bruges et nivellerende underlag for at udjævne eventuelle ujævnheder på undergulvet. I de fleste tilfælde skal der benyttes en damptæt folie til at beskytte gulvet mod opstigende fugt eller kondens.

Limet

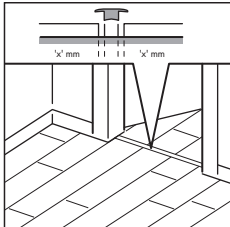
Direkte limning kan kun foretages på et undergulv, der er egnet til det (med hensyn til planhed, fasthed, revner osv.) i overensstemmelse med de generelle principper og standarder. Undergulvet skal være tilstrækkeligt tørt, hårdt og homogent. Sørg for at bruge en passende lim. Følg instruktionerne vedrørende tørretid, mængde, påføring osv. Disse instruktioner tilvejebringes af limens producent. Hvis du limer gulvet fast, skal du om muligt undgå at træde på de limede sektioner under monteringen.



6

Flydende

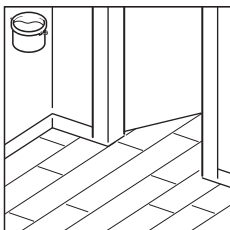
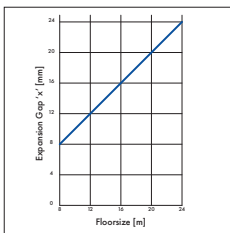
På en flydende montering er det vigtigt ikke at overskride de maksimale rumdimensioner. Med rumdimensioner på mere end 20 m x 20 m for HDF-kerneprodukter og dimensioner på mere end 24 m x 24 m for Spruce-kerneprodukter, skal der monteres et mellemliggende ekspansionsled. Et ekspansionsled skal bruges i typiske døråbninger og rumvinkler. Udvidelse og sammentrækning er lineære størrelser, så jo større overfladen er, desto større skal ekspansionsleddet være. Som en tommelfingerregel kan du beregne ekspansionsleddet som 1 mm/m gulvbredde. Se følgende graf for at bruge de rigtige ekspansionsmellemlængder "x".

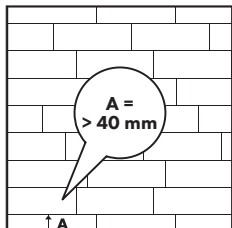


Vær opmærksom på, at ved for store rumdimensioner dækker normale gulvlister ikke længere ekspansionsleddet. Der skal bruges en anden type gulvliste eller kombination af flere typer gulvlister for at dække ekspansionsleddet. En kombination af standardgulvlister og en kvartstafliste bruges ofte i disse tilfælde.

Limet

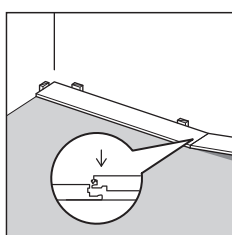
På en limet montering er der ingen begrænsninger for længde og bredde. Et ekspansionsmellemlængde på 8 mm ved rummets vægge er stadig nødvendigt, men det er ikke påkrævet med et T-stykke ved dørene. Konstruktionsmæssige dilatationssamlinger i bygningen og gulvvarmesamlinger i afretningslaget skal overføres på gulvet med en fleksibel samling eller en profil.





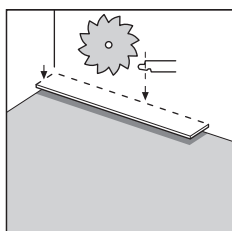
7

Mål omhyggeligt rummets længde og bredde, før der startes, for at planlægge et præcist layout, der giver gulvet et balanceret udseende. Det vil også sikre, at det ikke ender med, at den sidste række bliver for smal. Hvis det viser sig, at den sidste række vil blive mindre end 40 mm, er det nemmere, hvis man forkorter plankerne i den første række i bredden.



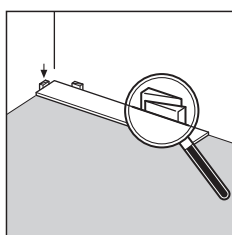
8

Montering udføres ofte parallelt med rummets lange vægge. Den mest almindelige monteringsretning for alle typer trægulve er fra venstre til højre med fær siden mod startvæggen. Husk altid modstandsstykker for at sikre ekspansionsmellemløbet! Takket være det patenterede Multifit-klikssystem er montering meget nemt for både flydende og limet montering. Dette patent gør det meget nemt at afmontere en planke, hvis det er nødvendigt, uden at ødelægge forbindelsesmekanismen. Ende samlingen kan samles på forskellige måder ved at folde vinklen ned, glide eller trykke ind vandret. Den hurtigste, nemmeste og sikreste måde er ved at folde ned. En gummihammer kan være et praktisk stykke værktøj til at kontrollere samlingerne og forsigtigt banke på dem, hvis det er nødvendigt.



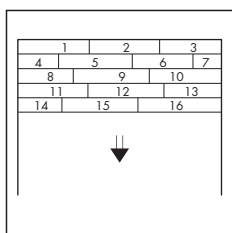
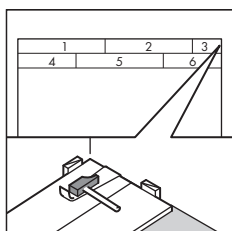
9

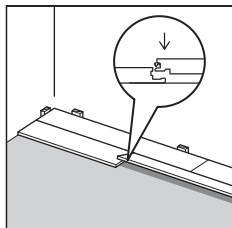
Gør bredden på den første række smallere, eller skær som minimum feren af for at opnå den første afstand til væggen. Hvis væggen er buet/ujævn skal den første række tilskæres til væggens kontur. Brug som minimum 2 modstandsstykker pr. plankelængde! Skær feren af på den første planke, også på den korte side. Denne planke vil så have plastferen i enden til højre.



10

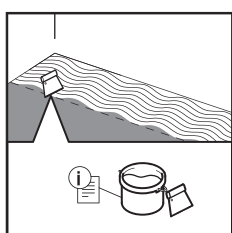
Monter de 2 første rækker i henhold til illustrationen. Vi anbefaler, at overlappning mellem ende samlingerne er ca. 1/3 af plankelængden, men aldrig mindre end 300 mm. Montering af de 2 første rækker som vist vil hjælpe med at holde en lige linje til at starte resten af monteringen. De afskårne stykker fra den første og anden række er normalt perfekte som startplanker i 3. og 4. række. Husk altid at bruge modstandsstykkerne for at holde korrekt afstand til væggen.





11

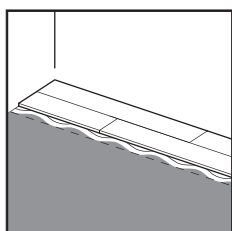
Løft den forbindende planke op i en vinkel på ca. 20-30 grader, skub den ind i fugen på den lange side, og skub den forsigtigt mod venstre, indtil plankeenderne mødes. Skub planken fast ned mod gulvet, så låser Multifit-systemet samlingerne perfekt i enden. Kontrollér altid alle samlinger, før du fortsætter (bank forsigtigt med en gummihammer og bankeklods, hvis det er nødvendigt).

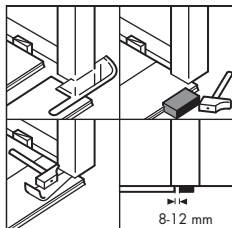


12

Limet

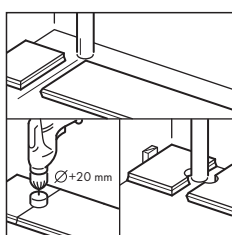
Før der påføres lim på undergulvet, anbefaler vi først at installere mindst 2 rækker uden lim og uden at forbinde samlingerne på den korte side. På denne måde kan du rette gulvet ind perfekt og udføre det nødvendige savearbejde. For at holde monteringsområdet rent anbefaler vi at påføre lim på 2 rækker ad gangen. Påfør limen på disse rækker, og placer derefter træplankerne. Efter de 2 første rækker er afsluttet, kan du sidde på disse to rækker og påføre lim på de næste to rækker. Gør dette for resten af monteringen. Tip: Hvis du har svære hjørner under monteringen, anbefales det at klargøre dem først uden lim for at sikre, at de passer perfekt. Hvis du er sikker på, at det svære stykke passer, kan du lime det på.





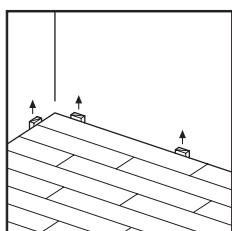
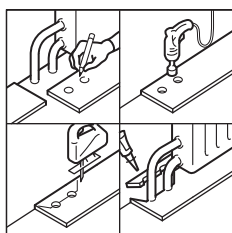
1

For at sikre en flot finish hvor trægulvet møder en tærskel, anbefaler vi, at dørkarmen underskæres. For at sikre, at underskæringen bliver korrekt, vendes en planke om, og placeres på gulvet langs karmen. Læg derefter håndsaven fladt ind mod planken, og sav gennem dørkarmen/listen som vist. Fjern den afsavede del, og fjern eventuelt støv med en støvsuger. Derefter kan du simpelthen skyde gulvplanken ind under rammen/karmen og skabe en perfekt finish.



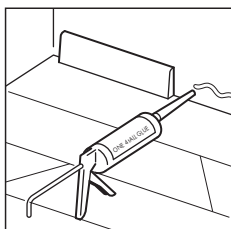
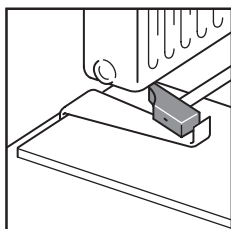
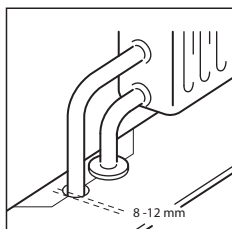
2

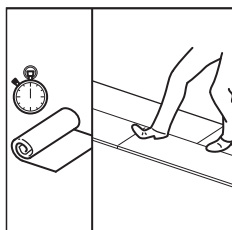
For at installere Pergo Wood-gulve omkring rør skal man måle og afmærke plankerne forsigtigt med det nøjagtige centerpunkt for hvert rør. Bør et hul ved hvert af de markerede punkter, der svarer til rørets diameter + 16 mm i tørt klima og 24 mm i vådt klima. Hvis rørene er placeret på langsiden af planken, skal du lave et snit på 45 grader fra hvert hul til kanten af planken, og lav derefter et snit mellem hullerne som vist. Hvis det er placeret ved enden af en planke, skal du lave et lige snit på tværs af planken. Monter planken. Brug derefter almindelig trælim til at lime det udskårne stykke fast til de sider, der blev savet ud. Sørg for, at der ikke kommer lim ind mellem det udskårne stykke og undergulvet. Brug modstandsstykker til at sikre en sikker limning, og fjern eventuelt lim fra gulvfladen med en fugtig klud. Det mellemrum, du har lavet mellem rørene, skal sikre, at gulvet kan bevæge sig som forventet, når årstiderne skifter. I en flydende montering må mellemrummet ikke fyldes ud med fugemasse, silikone eller andet klæbemiddel. Brug Pergo-radiatorrosetter til at skjule huller omkring radiatorrør.



3

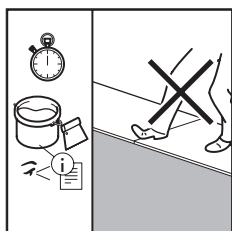
Kontrollér det installerede gulvs færdige overflade, fjern alle modstandsstykker og monter Pergo Wood-fodpaneler i henhold til vejledningen.





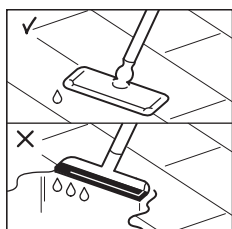
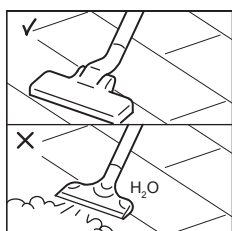
1

Når du monterer et flydende gulv, kan du gå på det under monteringen og straks bagefter. Efter montering anbefales det at bevare en temperatur på 15–22 °C og en relativ luftfugtighed på mellem 30–85 %. Om vinteren er luften i rummene normalt ekstremt tør, og derfor anbefales det på det kraftigste, at man bruger luftfugtere for at opnå et konstant fugtighedsniveau. Om sommeren og efteråret, når der er høj relativ luftfugtighed, skal rummet være godt ventileret. For lav RH kan forårsage beskadigelse af gulvet, der ikke kan udbedres (f.eks. revner, åbne samlinger, knirkelyde osv.)



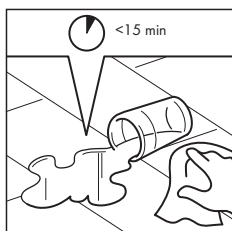
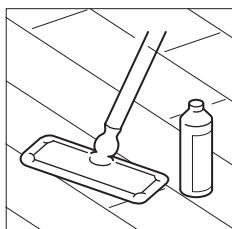
2

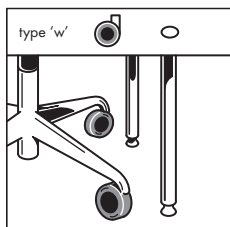
Brug en fugtig moppe, en kost eller en støvsuger til at fjerne snavs og støv fra gulvet. Sørg for, at støvsugeren har bløde hjul og et særligt mundstykke til trægulve, så du ikke ridser gulvet. Brug aldrig en dampstøvsuger til at rengøre dit trægulv. Ved første rengøring af gulvet skal du først fjerne ALT støv og snavs, inden du bruger en klud. Et trægulv må ikke vaskes i store mængder vand.



3

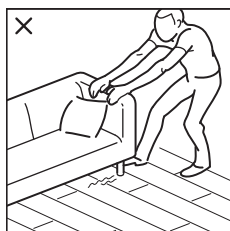
Brug kun de anbefalede rengøringsmidler til vedligeholdelse af gulvet. Husk, at det kan skade gulvet, hvis der bruges andre rengøringsmidler. Tør altid gulvet af med det samme, indtil der ikke længere er synlig fugt på gulvet.





4

Kontorstole skal have hjul af den "bløde" type, og der skal placeres en plastikbeskyttelsesmåtte under det område, hvor stolen placeres/bruges. Alle møbelben skal forsynes med filt-puder for at undgå at ridse gulvets lakerede/olierede overflade. Undgå at skubbe/trække møbler hen over træoverfladen for at undgå ridser. Det anbefales, at man løfter møblerne. Placér altid en kvalitetsdørmatte ved alle indgangsdøre for at undgå, at man tager sand, snavs eller vand med ind, da det kan beskadige gulvet.



5

Fabrikanten bærer intet ansvar for problemer eller skader, der opstår ved ukorrekt forberedelse af undergulvet, selve gulvmonteringen eller monteringen af gulvet i uegnede klimatiske forhold/vedligeholdelse. Retten til kompensation for beskadigede eller forskelligt farvede planker omfatter ikke trægulve, der allerede er installeret. I ikke-standardmæssige tilfælde anbefaler vi, at du skaffer tilstrækkelige oplysninger med hensyn til de specifikke krav i forbindelse med byggeprojektet. I tilfælde af yderligere spørgsmål bedes du kontakte din forhandler.