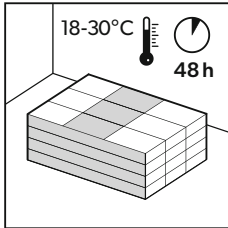


## INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PERGO RIGID CLICK.

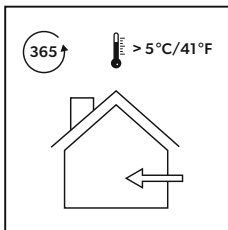
Denne monteringsvejledning gælder for alle Pergo Rigid Click kollektioner undtagen kollektioner Pergo Rigid Click med fast monteret underlag. For Pergo Rigid Click kollektioner med fast monteret underlag henvises til den specifikke monteringsvejledning.

### GYLDNE REGLER



1

Læg dit gulv mellem 18 og 30 grader celcius og en undergulvs-temperatur over 15 grader. Pergo Rigid Click skal akklimatiseres der, hvor det skal lægges, ved en temperatur på 18-30°C i mindst 48 timer, før arbejdet skal udføres. Denne rum- og gulvtemperatur skal være konstant før, under og i mindst 24 timer efter, gulvet er lagt.

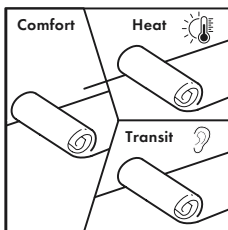


2

Pergo Rigid Click er designet til indendørs og opvarmede anvendelser (> 5°C), helst ved normal stuetemperatur. Pergo Rigid Click er ikke beregnet til solarier, havestuer, campingvogne, både eller i øvrigt til brug uopvarmede steder.

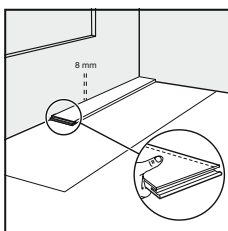
Brændeovne, elektriske akkumulatører og andre fastmonterede genstande må ikke installeres direkte oven på et Pergo Rigid Click klikgulv. Det anbefales først at installere ovnen/akkumulatoren oven på en beskyttelsesplade, og derefter installere Pergo Rigid Click rundt om pladen. Sørg for, at der er mellemrum, så der er plads til udvidelse.

Hvis du er bekymret over gulvets temperatur, bedes du kontakte Pergo tekniske afdeling.



3

Vi anbefaler kraftigt at bruge et af de specialudviklede Pergo Rigid Click-underlag.



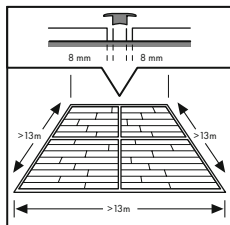
4

Sørg for, at der er et udvidelsesmellemrum 8 mm.

Brug aldrig slagklods på gulvet.

Hvis der er placeret tunge/fastgjorte genstande (fx køkken, køkkenø, skabe, tunge komfurer) på gulvet, fungerer de som en mur, så der skal tages højde for en minimal udvidelse.

En flydende montering skal forblive flydende!



5

I de fleste tilfælde har du ikke brug for en ekspansionsprofil mellem forskellige rum.

En ekspansionsprofil er dog nødvendig, når:

- (a) temperaturerne i tilstødende rum varierer forskelligt over og under temperaturintervallet 18 - 30°C.
- (b) du har rum med og uden gulvvarme/-køling.
- (c) den maksimale rumstørrelse overskrides.

Til almindelige boligformål (15-35°C) er den maksimale rumstørrelse 13mx13m.

For rum med mere ekstreme temperaturer (5-65°C) er den maksimale rumstørrelse 8mx8m.

For rum med et varme-, udluftnings- og airconditionsystem (18-25°C) er den maksimale rumstørrelse 30mx30m.

Større rum kræver yderligere ekspansionspalter og ekspansionsprofiler.

## ALLE BEDES NØJE FØLGE ALLE ANVISNINGER FOR AT OPNÅ ET GODT RESULTAT.

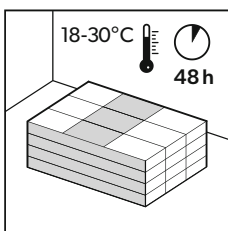
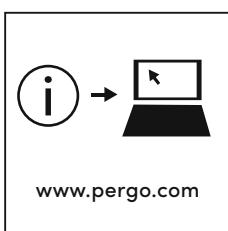
Sørg for, at brugeren af gulvet har en kopi af dette dokument.

Gældende retningslinjer vedrørende gulvanvendelse skal altid overholde.

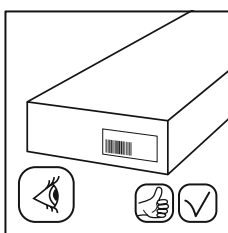
- Plads og installationsbetingelser skal altid være i overensstemmelse med de relevante nationale forskrifter og installationsstandarder.

- I tilfælde af at de nationale standarder eller regler er i modstrid med producentens anbefalinger, er den strengeste af de to gældende.

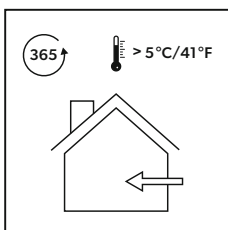
### 1. FORBEREDELSE

**1**

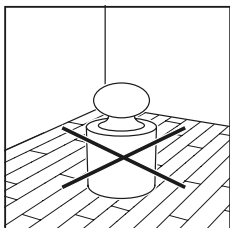
Sørg altid for at transportere Pergo Rigid Click forsigtigt og opbevare materialet omhyggeligt for at undgå deformation, at det vrider sig. Pakkerne bør transporteres og lagres på et plant underlag stablet ordenligt. Opbevar aldrig pakkerne stående eller under fugtige eller støvede rum. Opbevar aldrig pakkerne stående... eller støvede rum. Opbevar ikke pakkerne under meget kolde (< 5°C) eller meget varme (> 35°C) eller fugtige forhold. Pergo Rigid Click skal akklimatiseres der, hvor de skal lægges, ved en temperatur på 18-30°C i mindst 48 timer, før arbejdet skal udføres. Denne rum- og gulvtemperatur skal være konstant før, under og i mindst 24 timer efter, gulvet er lagt. Gulvet skal lægges ved en temperatur på 18-30°C. Læg dit gulv mellem 18 og 30 grader celsius og en undergulvs-temperatur over 15 grader.

**2**

Pergo Vinyl kan købes i forskellige formater, mønstre og kvaliteter. Kontrollér, at du har modtaget den gulvbelægning, du har bestilt, før du påbegynder monteringen. Det er altid en god idé at gemme endemærkerne sammen med din kvittering.

**3**

Pergo Rigid Click er designet til brug inden døre og på opvarmede steder (> 5°C), helst ved normal stuetemperatur (= 18-30°C). Pergo Rigid Click er ikke beregnet til solarier, havestuer, campingvogne, både eller i øvrigt til brug uopvarmede steder.



4

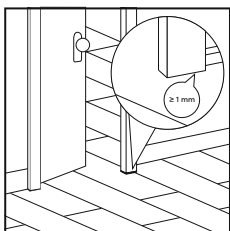
Brug aldrig slagklods på gulvet.

Hvis der er placeret tunge/fastmonterede genstande på gulvet, kan de virke som en væg (fx køkkenelementer, kogeø, indbyggede skabe, tunge komfurer, elektriske akkumulatører, dørkarme, trapper mv.).

- Tunge genstande skal placeres først og ikke oven på et Pergo Rigid Click.
- Med hensyn til tunge genstande, der afgiver strålevarme, anbefales det først at installere ovnen/akkumulatoren oven på en beskyttelsesplade og derefter lægge Pergo Rigid Click gulv rundt om pladen. Sørg for, at der er et mellemrum, så der er plads til udvidelse.

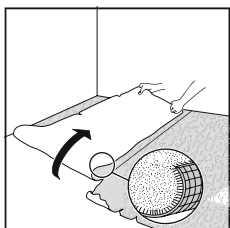
Pergo Rigid Click skal kunne bevæge sig rundt om de tunge objekter for at undgå sprækker og planker, der separeres. Der skal være plads til udvidelse hele vejen rundt om tunge/fastmonterede genstande. En flydende montering skal ALTID forblive flydende!

Pergo Rigid Click er et flydende gulv og må aldrig hæftes fast til undergulvet.



5

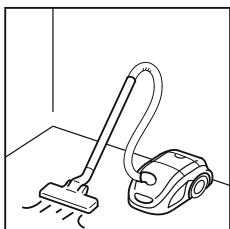
Hvis dørkarmen monteres efter gulvet, skal det sikres, at der er et mindst 1 mm lodret mellemrum mellem bunden af dørkarmen og gulvets overside.



6

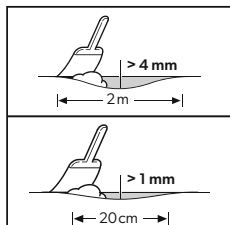
Undergulvets type, kvalitet og klargøring har stor betydning for det endelige resultat. Hvis undergulvet ikke er velegnet til at lægge Pergo Rigid Click I på, skal der tages højde for det. Kontakt forhandleren af Pergo Vinyl, som hellere end gerne hjælper dig. Vær opmærksom på, at ujævnheder i undergulvet kan efterlade mærker og forårsage åbninger i Pergo Rigid Click. Undergulvet skal være stabilt og godt fastgjort. Det må ikke være blødt, beskadiget eller løst lagt.

Fjern eksisterende eller for bløde gulvbelægninger som tæpper, nålefilt, cushion vinyl o.lign. Alle flydende gulve skal altid fjernes.



7

Sørg for, at undergulvet er tørt, fladt, stabilt, rent og fri for fedtstoffer og kemiske stoffer. Hvis det er nødvendigt, skræbes og afrensnes gammelt klæbemiddel. 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.

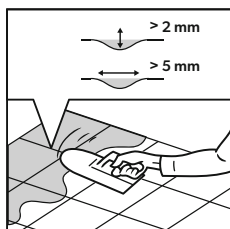


8

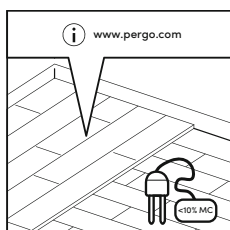
Fuger mellem fliser eller andre åbninger, som er mere end 2 mm dybe og 5 mm brede, skal udjævnes. For Pergo Rigid Click gælder: Ujævnheder på mere end 1 mm over en længde på 20 cm skal udjævnes. Det samme gælder for jævnheder på mere end 4 mm over en afstand på 2 m.

Grater skal fjernes med slibning eller ved at skrabe.

Hvis det er nødvendigt med et passende nivelleringsmiddel, kontrolleres, om det er nødvendigt at bruge grunder eller forsegl.

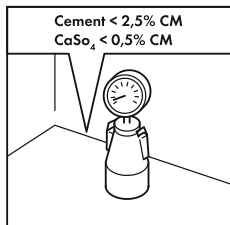


9



Hvis gulvet skal lægges på et undergulv af træ, skal den eksisterende gulvbelægning først fjernes. Der må ikke være tegn på mug og/eller insektangreb. Hvis der er fugt i et træbaseret undergulv, eller der ikke er en tilstrækkelig dampspærre under et træbaseret undergulv, skal det først fjernes. Det skyldes, at træ med tiden rådner, fordi den nye gulvbelægning og det tilhørende underlag lukker af for fugten. Sørg for, at undergulvet er plant, og fastgør eventuelle løse dele med søm eller skruer. Læg et passende pladegulv som udjævner, eller brug selvnivillerende spartelmasse for at opnå et undergulv som er perfekt.

Nivelleringspladerne skal fastgøres med en passende lim eller med skruer med 30 cm mellemrum. En eventuel krybekælder under et plankegulv skal være med tilstrækkelig god udluftning. Fjern eventuelle hindringer, og sørg for, at udluftningen er tilstrækkelig (i alt mindst 4 cm<sup>2</sup> ventilationsåbninger pr. m<sup>2</sup> gulv). Træets fugtindhold må ikke overstige 10%.



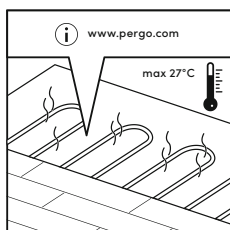
10

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 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. Ved renoveringer skal du altid måle fugtindholdet i alle de forskellige undergulvlag og sørge for, at de er lavere end de nævnte værdier.

Pergo Rigid Click er fugtbestandig, men bedste praksis bør følges for at undgå bakterie- og skimmelvækst under gulvbelægningen: Direkte til jord mineralske undergulve skal have en effektiv fugttæt membran (DPM) i overensstemmelse med de nationale standarder for installation af elastisk gulvbelægning. I de fleste tilfælde er en sådan DPM blevet installeret under byggeprocessen. Hvis ikke, er der løsninger tilgængeligt på markedet. Følg om nødvendigt fabrikantens detaljerede instruktion om anvendelse af dampspærre og nivellering af undergulvet.



11

Særskilte rum/zoner med og uden gulvvarme og/eller forskellige temperaturreguleringer skal lægges med en T-profil og med mindst 8 mm mellemrum til udvidelse på hver side.

Der er yderligere instruktioner, der skal overholdes, hvis der er varme eller køling i gulvet. Af helbredsmæssige og sikkerhedsmæssige årsager og for at undgå problemer med Pergo-gulvet er det nødvendigt at overholde visse vigtige grundregler:

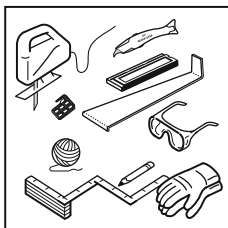
#### Gulvvarme

- Det skal først sikres, gulvets overflade bliver maks. 27 °C.
- Ved flydende montering skal der vælges et velegnet underlag. Den termiske modstand (R) for dit Pergo Vinyl-gulv sammen med underlaget må ikke overskride 0,15 m<sup>2</sup>K/W.
- Temperaturen skal altid ændres gradvist ved begyndelsen og slutningen af en opvarmingsperiode.
- Og endelig skal der undgås varmeakkumulering pga. gulvtæpper eller løse tæpper, eller fordi der ikke er tilstrækkelig mellemrum mellem møbler og gulv.
- Visse vandbaserede eller elektriske gulvvarmesystemer er tilladt. Se særskilt monteringsvejledning for gulvvarme og gulvkøling.

#### Gulvkøling

- Ved gulvkøling tilrådes en varmemodstand på < 0,15 m<sup>2</sup>K/W. Varmemodstanden for et Pergo Vinyl gulv varierer mellem 0,02 m<sup>2</sup>K/W og 0,07 m<sup>2</sup>K/W (med underlag).
- Det skal sikres, at der er et ordentligt sikkerhedssystem med automatiske sensorer, der registrerer, når dugpunktet (= start på kondensdannelse) nås under eller i gulvafdækning, hvorefter kølingen slås fra.

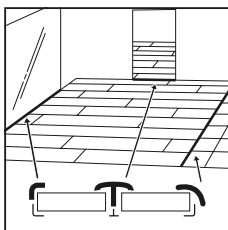
For at være godt forberedt bedes du også læse den særskilte montagevejledning for gulvvarme og gulvkøling på [pergo.com](http://pergo.com)



12

Der skal sædvanligvis bruges følgende værktøj: Hammer, sav med klinger til plastik (stiksav, håndholdt rundsav, håndholdt sav eller fukssvans), åndedrætsværn (under savning), målebånd, sikkerhedsbriller, tyndt reb, handsker samt en blyant. Derudover er der brug for følgende tilbehør: Pergo montagesæt (slagjern, afstandsstykker og en slagsklods, der er velegnet til Pergo kliksystemet) samt velegnede produkter til vedligeholdelse.

Hvis der bruges andet tilbehør end det originale Pergo Vinyl tilbehør, kan Pergo Rigid Click lide skade. Den garanti, Pergo yder, vil i så fald bortfalde. Vi tilråder derfor, at der kun bruges originalt Pergo Rigid Click tilbehør, som er udviklet og afprøvet specielt med henblik på Pergo Rigid Click gulve.



13

Vælg den korrekte profil liste til at dække over expansions mellemrummene alt afhængig af hvilke gulve der er lagt.

I de fleste tilfælde er der ikke brug for en expansionsprofil mellem forskellige rum. En expansionsprofil er dog nødvendig, når:

- (a) temperaturerne i tilstødende rum varierer forskelligt over og under temperaturintervallet 18-30°C.
- (b) der er rum med og uden gulvvarme/-køling.
- (c) den maksimale rumstørrelse overskrides.

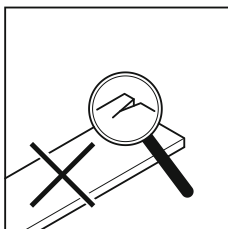
Til almindelige boligformål (15-35°C) er den maksimale rumstørrelse 13 m x 13 m.

For rum med mere ekstreme temperaturer (5-65°C) er den maksimale rumstørrelse 8 m x 8 m.

For rum med et varme-, udluftnings- og airconditionssystem (18-25°C) er den maksimale rumstørrelse 30 m x 30 m.

En samling i undergulvet kan dækkes med et stift et Pergo Rigid Click gulv. Kontrollér, at undergulvet opfylder kravene til planhed.

Bygningens bevægelsesfuger skal overføres til Pergo Rigid Click gulvet, og der skal bruges en profil.



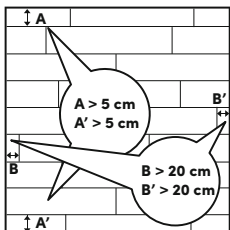
14

Kontrollér alle planker før og under lægningen ved optimalt dagslys og ved det lysindfald, der vil komme. Tjek altid at gulvets farve svarer til det bestilte, at mængden er korrekt og der ikke er skader på pakkerne. Når gulvet lægges, så tjekkes plankerne for skader. Læg ikke en skadet planke. Vær klar over, at der kan være stor variation på planker i nogle serier.

Brug aldrig planker med fejl.

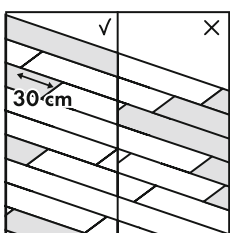
Når en planke først er blevet lagt, betyder det at man har accepteret den, og man kan ikke bagefter klage over den.

## 2. LÆGNING AF GULVET



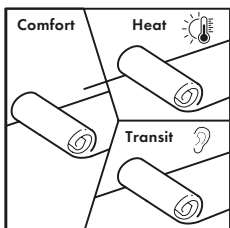
1

Mål omhyggeligt rummets længde og bredde før der startes, for at planlægge gulvets placering, der giver gulvet et balanceret udseende. Som vist på billedet er A og A' ikke mindre end 5 cm og B og B' mere end 20 cm.



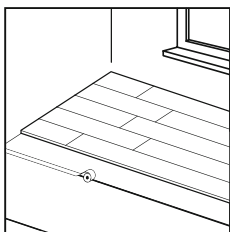
2

Sørg under lægningen af gulvet at blande gulvplankerne (og gulvpakker) tilstrækkeligt til, at der ikke er for mange ens, lyse eller mørke planker lige ved siden af hinanden. Gulvet kommer til at se bedst ud, hvis plankerne lægges langs den længste væg og/eller parallelt med lysindfaldet. Sørg for, at endesamlingerne af plankerne i to rum ved siden af hinanden ikke flugter. Afstanden skal være mindst 30 cm. For et naturligt udseende og bedre mekanisk styrke anbefaler vi, at man ikke lægger plankerne i et mønster, men i stedet fordeler dem tilfældigt.

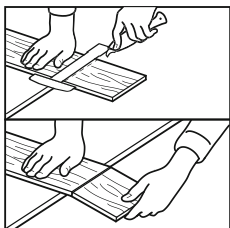


3

Det anbefales at lægge den første række af underlaget parallelt med den lange side af Pergo Rigid Click og gradvist tilføje en række af underlaget som gulvlægningen skrider frem. Ved lægning af den næste række af underlaget anbefales det, at underlagene forbindes med tynd tape for at undgå overlappning. Vi anbefaler kraftigt at bruge et af de specialudviklede Pergo Rigid Clickunderlag. Det virker støjdæmpende og nivellerende. Underlagets glatte flade gør det nemmere at lægge Pergo Rigid Clickplanker og giver mulighed for, at gulvet efterfølgende kan arbejde. Yderligere informationer om Pergo Vinyl underlag, og hvordan det skal lægges, kan ses på underlagets emballage eller fås ved henvendelse til forhandleren. Et underlag til vinyl eller parket eller selvklæbende underlag er ikke velegnet til dit Pergo Rigid Click klikgulv. Et underlag, der er for blødt, for tykt og/eller lavet af det forkerte materiale, vil beskadige dit gulv.

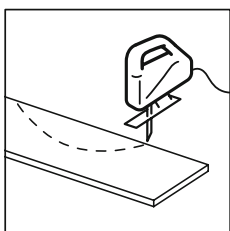


Til kommerciel anvendelse er det obligatorisk at bruge Heat underlag.

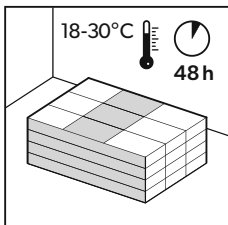


4

Plankerne forkortes med et lige snit. Skær et Pergo Rigid Click gulv over med mønstersiden opad ved hjælp af en særlig buet kniv til vinylgulve. Lav en lige streg at skære efter, når du skal skære en vinylplanke over, og skær med kniven godt ned i overfladen. Du behøver aldrig at skære helt gennem vinylen. Bræk derefter planken over med hænderne. I alle øvrige tilfælde skal plankerne saves over. Alt efter savtypen placeres planken med mønstersiden op eller ned. Før der skæres, afprøves på et overskydende stykke, hvordan der bedst saves rent af (mønsterside op eller ned).

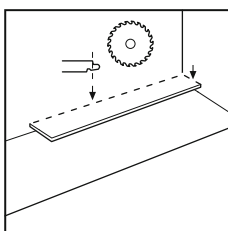






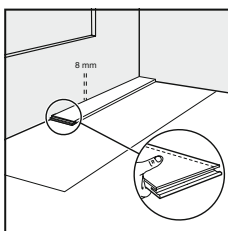
5

Installationer i områder, der er koldere end anbefalet, vil påvirke installationsegenskaberne for Pergo Rigid Pad Pro. Plankerne bliver mindre fleksible, skæringen bliver sværere og små stykker svære at skære ud. Jo lavere temperatur, jo sværere er installationen, og jo større er risikoen for at beskadige klikprofilen. Også øges risikoen for overdreven ekspansion med faldende installationstemperatur. Installation i områder, der er varmere end anbefalet, øger risikoen for kraftigt svind/mellemrum mellem panelerne.



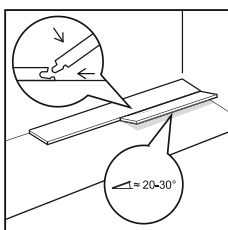
5

Gulve har et patenteret kliksystem og skal monteres som et flydende gulv. Planker bør ikke limes til undergulvet og det er ikke tilladt at lime fugerne mellem plankerne. Kun hvis der skal skiftes en planke, er det tilladt at lime samlingerne.



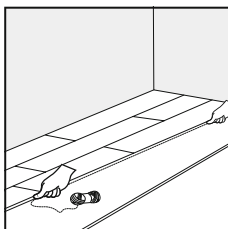
6

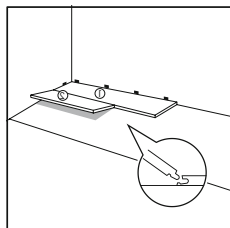
Begynd med den første planker, der lægges i hjørnet. Sav klikprofilen af på både den lange og den korte side af planken. Sav på de øvrige planker i første række (ikke på kortsiden) klikprofilen af den lange side, der lægges langs væggen. Klikprofilen skal savs af på alle de sider af en planke, der lægges langs en væg, så der kommer det nødvendige ekspansionsmellemrum. Husk altid der skal holdes en afstand på 8mm overalt.



7

For at gøre det nemmere at starte lægningen samles de første 3 rækker ude fra væggen, så du kan sidde på plankerne, mens de samles. Lad derefter de første 3 rækker glide ind på den ønskede position tæt på væggen med afstandsstykker på plads. Tag en snor, og hold den langs de lagte planker for at kontrollere, om de første 3 lagte række er lige og justér dem eventuelt. Det anbefales jævnligt at kontrollere, om plankerne ligger lige, mens de lægges. Husk at bruge afstandsstykker til ekspansionsmellemrummet på 8 mm hele vejen rundt i kanten.



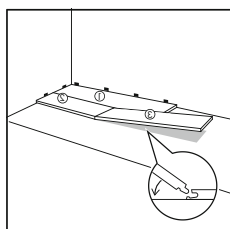


8

Uniclic® kan installeres på to måder.

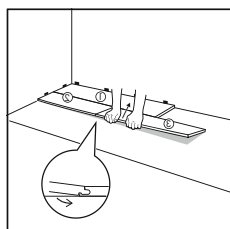
Den foretrukne måde er metode A (vinkel-vinkel):

Vinkel først den korte side af den planke, der skal lægges, ind i den korte af side af den planke, der allerede er lagt, ud fra vinkelprincippet.



Løft derefter den planke, der lige er lagt, op i en 20-30° vinkel.

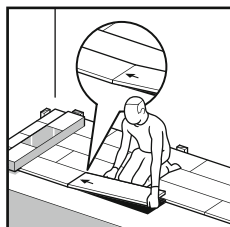
Derved løftes også de øvrige planker, der er lagt i samme række, fordi de allerede hænger sammen ved de korte sider.



Placer nu BEGGE hænder tæt på samlingen som vist i illustrationen og træk den lange side af planken hen mod dig selv.

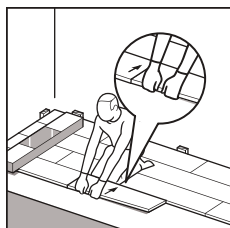
Plankerne kan nu klikkes sammen. Feren kan enten sættes ind i noten, eller noten kan sætte på feren.

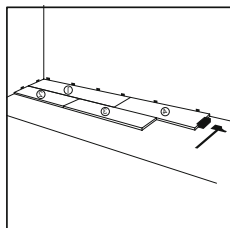
Det er mest almindeligt at sætte feren ind i noten, og det er også nemmest.



Tip :

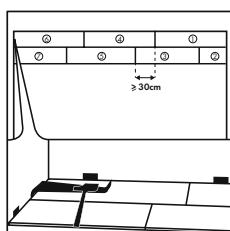
\* Et godt råd er enten at sætte sig på knæerne eller stå på de allerede installerede planker, så de ikke flytter sig, når man fortsætter installationen.





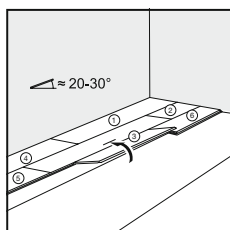
9

Hvis metode A ikke er mulig (på steder, der er svære at nå), kan du bruge metode B (banke): Med Uniclic® kan plankerne også samles ved at banke dem ind mod hinanden, så de ikke skal løftes. Til det skal bruges den særlige Uniclic® slagklods. Plankerne må ikke samles med et enkelt bank. For ikke at risikere at skade plankerne skal de bankes sammen lidt ad gangen. Den korte eller den lange side af planken vinkles først.



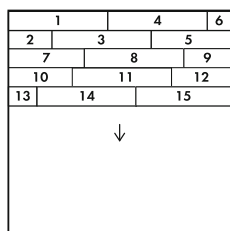
10

På steder, hvor det kan være svært at lægge Uniclic® plankerne ved hjælp af slagklods (f.eks. ind mod en væg), kan de bankes sammen Slagjern, / Koben med hjælp af en hammer.



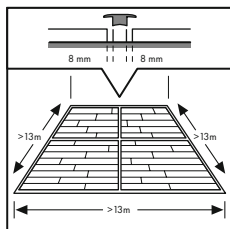
11

Når en planke er lagt, og før der fortsættes med den næste, kontrolleres samlingen på den korte og den lange side for at sikre, at der ikke er højdeforskelle eller mellemrum.



12

Fortsæt med at lægge række efter række på samme måde hele rummet igennem. Den nemmeste måde er at sidde på de allerede lagte planker.



13

Temperaturen i et rum varierer konstant, så det er vigtigt at gulvet kan udvide sig og trække sig sammen. Derfor skal du sørge for, at der er et ekspansionsmellemrum på mindst 8 mm til alle gulvets sider samt rundt om rør, dørtrin og indfatninger. Ekspansionsmellemrum kan dækkes med fodlister, der fastgøres til væggen eller med en ekspansionsprofil.

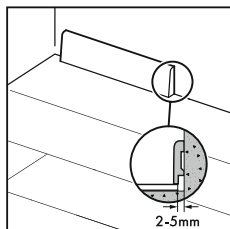
I de fleste tilfælde har du ikke brug for en ekspansionsprofil mellem forskellige rum. En ekspansionsprofil er dog nødvendig, når:

- (a) temperaturerne i tilstødende rum varierer forskelligt over og under temperaturintervallet 18 - 30°C.
- (b) du har rum med og uden gulvvarme/-køling.
- (c) den maksimale rumstørrelse overskrides.

Til almindelige boligformål (15-35°C) er den maksimale rumstørrelse 13mx13m.

For rum med mere ekstreme temperaturer (5-65°C) er den maksimale rumstørrelse 8mx8m.

For rum med et varme-, udluftnings- og airconditionsystem (20-25°C) er den maksimale rumstørrelse 30mx30m.

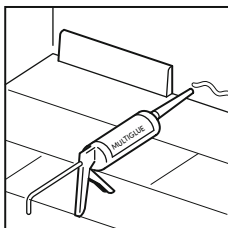


Der skal til større rum bruges yderligere ekspansionsmellemrum og ekspansionsprofiler.

## 3A. FÆRDIGGØRELSE

Tag alle afstandsstykker op.

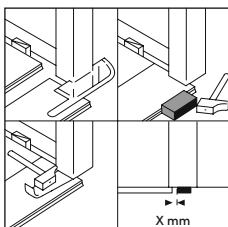
Undersøg den endelige overflade af det lagte gulv.



1

Monter fodpanelet op mod væggen. Monter aldrig fodpanelerne på gulvet. Med denne metode kan gulvet udvide sig og trække sig sammen under gulvpanelet. Ekspansionsmellemrum må ikke fyldes eller tildækkes med silikone eller andet.

Hvis du gerne vil gøre dit gulv helt vandtæt, skal du læse vejledningen nedenfor "3B. AFSLUTNING AF GULVLÆGNING I VÅDOMRÅDER", før panelerne monteres.

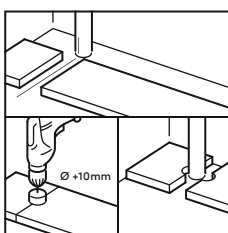


2

Når det nye gulv kommer til et dørtrin eller en døråbning, anbefaler vi, at dørkarmen eller indfatninger underskæres. For at sikre, at underskæringen bliver rigtig, vendes en planke om med underlaget under og placeres på gulvet langs dørkarmen. På denne måde sikres det, at underskæringen får den rigtige højde. Læg derefter et universalsværktøj eller en håndsav fladt ind mod planken, og sav gennem karmen. Når plankerne saves til, skal man sørge for at expansionsmellemrummet under døren er 8 mm. Fjern den udsavede del af karmen, og støvsug eventuel smuld væk.

Læg planken på den lange side, og hold den korte tæt ind til den underskårne dækliste. Lad derefter planken glide under dørkarmen ind mod den planke, der allerede er lagt, så samlingen på den korte side lukkes. Brug en Pergo slagjern og/ eller slagklods, så den lange og den korte samling ligger helt tæt til.

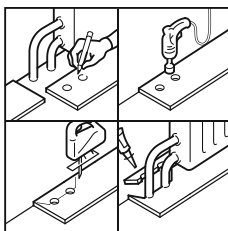
Hvis planken ikke kan løftes (f.eks. under radiatorer), bankes plankerne sammen med Pergo slagjern eller slagklods.



3

Er der et rør i en række, skal det sikres, at røret flugter præcist med den korte side af to planker. Find et bor med samme diameter som røret plus 16 mm.

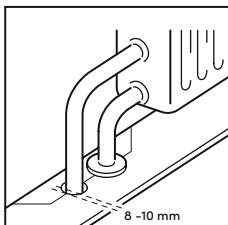
Klik plankerne sammen på den korte side, og bor et hul midt i samlingen mellem de to planker. Du kan nu lægge plankerne.



4

På rækker, hvor der er et dobbeltrør, skal du fortsætte på følgende måde:

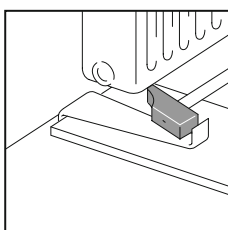
1. Mål, hvor røret kommer gennem planken. Husk mellemrummet til expansionsleddet. Mål diameteren for røret plus 16 mm til ekspansionen.
2. Bor hullet, hvor røret kommer igennem.
3. Udvid hullet til kanten af panelet.
4. Læg panelet rundt om røret.



5

Lim derefter det udskårne stykke fast til de sider, der blev savet ud, med en dertil egnet lim. Sørg for, at der ikke kommer lim ind mellem det udskårne stykke og undergulvet.

Brug Pergo-rørrosetter for at opnå en perfekt afslutning omkring rør.(flydende placering).



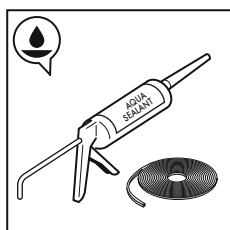
6

På steder, hvor der er svært at montere plankerne med slagklodsens (f.eks. under radiatorer), kan du banke dem sammen med slagjern og en hammer.

## 3B. AFSLUTNING AF GULVLÆGNING I VÅDOMRÅDER

Med denne montagevejledning kan vand hindres i at trænge ind rundt i kanten og forhindringer på dit Pergo Rigid Click. Ved at følge anvisningerne nøje sikres det, at det vandafvisende gulv vil fungere efter hensigten i de fleste tilfælde og de fleste rum. Ved hjælp af anvisningerne forsegles omkredsen af gulvet for at hindre, at der trænger vand ind i vinylkernen i højrisikoområder – dvs. steder, hvor der evt. vil blive spildt vand på overfladen, med direkte adgang udefra mv. Gulvet er ikke egnet til brug på \*fugtige steder\*, dvs. i brusenicher, poolområder, saunaer samt rum med indbygget afløb. Bemærk, at flydende montering i vådrum ikke er tilladt i henhold til reglerne i nogle lande. Gældende regler om rumanvendelse skal altid overholdes.

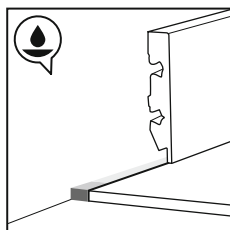
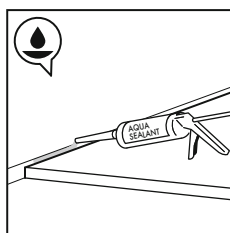
Brug elastisk, vandafvisende, transparent pasta (Pergo Aqua Sealant) og skumstrip (NEVRFOAMSTRIP15) for at opnå en vandafvisende finish. Brug også hydrostrip-båndet til gulvlistes og scotia i matchende farve.



1

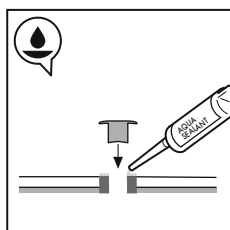
Forsegl ekspansionsmellemrummene rundt om hele gulvet med en komprimerbar PEskum og den fleksible og vandtætte Pergo Aqua Sealant-pasta. Pres PE-skummen ned i ekspansionsmellemrummene vha. den selvklæbende bagside, og påfør den fleksible Pergo Aqua Sealant-pasta let vinklet mod Pergo-gulvet. Sørg for, at Pergo Aqua Sealant-pastaen dækker ca. 1 til 2 mm af væggen, hele skumlisten og 1 til 2 mm af gulvet.

Tip: Fjern overskydende Aqua Sealant-pasta med det samme for at gøre arbejdet mere rent.



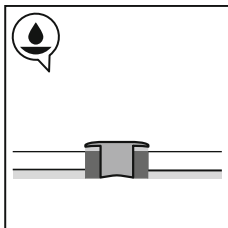
2

Installer gulvlisten med Pergo Multiglupe-lim mod væggen. Ved valg af gulvliste eller scotia i matchende farve skal de respektive hydrostrip-bånd bruges for at undgå indtrængen af vand og for at opnå en ren, kittet afslutning.



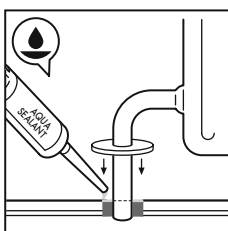
3

Fastgør Incizo-basisprofilen til undergulvet med Pergo Multiglupe-lim. Påfør den fleksible Aqua Sealantpasta på PE-skummet i ekspansionsmellemrummet.



4

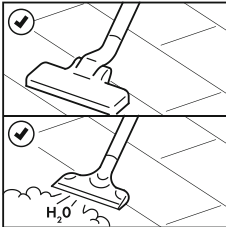
Skub Incizo-profilen i baseprofilen inden Aqua Sealant har hærdet.



5

Der kan laves en helt perfekt afslutning rundt om rørene med Pergo-rørrosetter og det elastiske, vandtætte transparente Pergo Aqua Sealant. Husk at tage højde for ekspansionen på 8 mm. Placer skumlisten i ekspansionsleddene. Påfør Pergo Aqua Sealant på skumlisten. Placer derefter rørrosetter i en flydende montering.

## 4. VEDLIGEHOVELSE



1

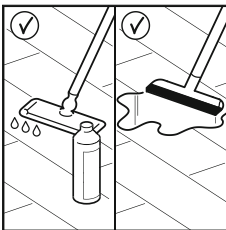
Du kan gå på dit nye Pergo Rigid Click gulv, umiddelbart efter det er lagt.

Ved at følge vedledningen for vedligeholdelse vil gulvet bevare sit udseende længere. Slidet på gulvet afhænger af mængden og typen af trafik og hvilket decor der er valgt.

For fuldstændig vedligeholdelses instruktion og anbefalede produkter til dette, henvises til vores hjemmeside [pergo.com](http://pergo.com).

I forbindelse med tør vedligeholdelse anbefaler vi, at man bruger en Pergo-moppe eller en støvsuger. Sørg for, at støvsugeren er udstyret med bløde hjul og har et særligt parketmundstykke, så gulvet ikke bliver ridset.

Du kan bruge en damprenser på produkter fra serierne Pergo Rigid Click, forudsat dampen ikke kommer i direkte berøring med vinyl. Det skal altid benyttes med en passende klud på dampåbningen, hvilket også garanterer en ligelig fordeling af varme og damp. Det er også vigtigt at sørge for at apparatet ikke holdes for længe på det samme sted, og at gulvet renses i plankernes ængderetning.

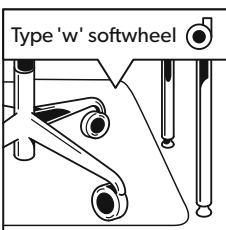


2

Dit Pergo Rigid Click gulv kan rengøres med en fugtig klud eller våd moppe. Pergo Cleaner rengøringsmiddel er ideel til fjernelse af snavs, fedtpletter og hælmærker, samt daglig rengøring. Brug aldrig rengøringsmiddel med sæbe eller andre plejemidler, der kan aflejres som en klæbrig film på vinyloverfladen. Undgå også rengøringsmiddel med slibemidler, da de kan skade overfladen. Husk aldrig at overdosere rengøringsmiddel, da det kan hærde op og kræve skrappe opløsningsmidler for at blive fjernet igen og derved skade overfladen.

Se mere information om, hvordan du rengør gulvet på [pergo.com](http://pergo.com). For vejledning til kommercielle områder kontakt Pergo tekniske afdeling.

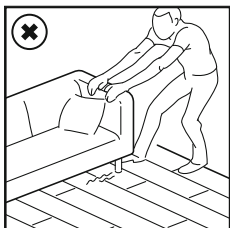
Tør altid straks spildt væske af gulvet.



3

Beskyt ben på møbler og stole. Brug (kontor)stole med bløde hjul, der er velegnede til vinylgulve, og/eller brug et dertil egnet stoleunderlag.

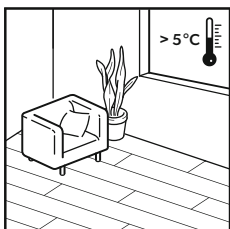




4

Træk aldrig tunge møbler hen over gulvet. Løft dem i stedet. Sørg for, at møbelbenene har en stor flade og er forsynet med en beskyttelse, der ikke pletter. Jo højere og/eller bredere møblernes ben er, jo bedre fordeles vægten på gulvet, og desto mindre er risikoen for at beskadige gulvet. Læg måtter uden gummibagside udenfor alle indgange, så der ikke slæbes jord, småsten og snavs ind på gulvet. Det nedsætter skaderne og behovet for vedligeholdelse samt forlænger gulvets levetid. Vær opmærksom på, at langvarig kontakt med visse gummi typer og latex, kan forårsage permanente pletter.

Lad ikke cigaretter, tændstikker eller andre varme genstande komme i kontakt med gulvet, da det kan give permanente skader.



5

Sørg for, at temperaturen indenfor altid er  $> 5^{\circ}\text{C}$  og helst  $18\text{--}30^{\circ}\text{C}$ . Det er også vigtigt at holde undergulvet inden for ovennævnte temperaturgrænser.