

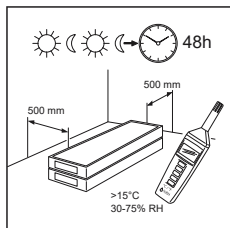
INSTALLATIONSANVISNING FÖR PERGO LAMINAT.

FÖR ATT UPPNÅ ETT BRA RESULTAT REKOMMENDERAR VI ALLA PARTER ATT FÖLJA ALLA GIVNA INSTRUKTIONER NOGGRANT.

Se till att golvanvändaren har en kopia av detta dokument.

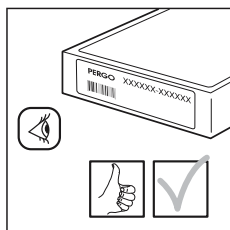
Nationella bestämmelser om golvapplicering måste alltid följas.

- Platsoch installationsförhållandena måste uppfylla relevanta nationella bestämmelser och installationsstandarder.
- Om de nationella standarderna eller reglerna strider mot tillverkarens rekommendationer råder den strängaste av de två.



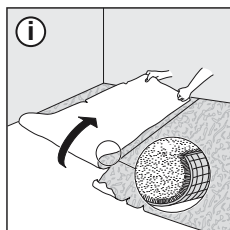
1

Låt plankorna acklimatisera i 48 timmar i öppen förpackning på normal rumstemperatur i mitten av rummet där golvet ska installeras. De ideala förhållandena är 15-22°C vid en relativ fuktighet av 30 – 75%. Om klimatförhållandena ligger utanför 30 – 75%, rekommenderar vi att plankorna acklimatiseras i 1 vecka i öppnade förpackningar.



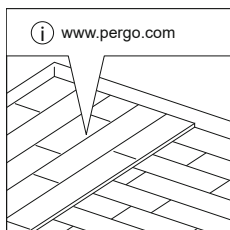
2

Laminerade Pergo-golv kan köpas i olika format, dekorer och kvaliteter. Kontrollera att du fått det golv du beställt innan du börjar lägga. Det är alltid en bra idé att spara en etikett tillsammans med ditt kvitto.



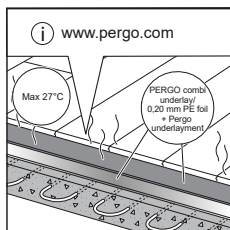
3

Ta först bort eventuell fuktporös golvbeläggning (mattor, filt med mera). Fukttäta golvbeläggningar (PVC, linoleum, VCT osv.) behöver inte tas bort. Använd alltid ett fuktsäkert mellanlägg. Vi rekommenderar att du använder ett Pergo-mellanlägg.



4

UNDERGOLV I TRÄFIBER: Ta först bort eventuell befintlig golvtäckning. Det får inte finnas några tecken på mögel och/eller insektsangrepp. Om det finns fukt i det träbaserade undergolvet eller om det inte finns någon ordentlig fuktspärr under det träbaserade undergolvet måste det först tas bort. Anledningen är att träet ruttnar efter ett tag eftersom fukten blockeras av det nya golvet och dess mellanlägg. Se till att undergolvet är plant. Spika eller skruva fast eventuella lösa delar. Om träundergolvet är plant (inga ojämnheter över 2 mm på 1 meter) kan du montera vilket Pergo-mellanlägg som helst. Om träundergolvet inte är plant och har ojämnheter > 2 mm och < 4 mm över 2 m (på grund av att plankorna böjts) kan du använda Pergo Smart+-mellanlägg. Om trägolvet inte är plant och har ojämnheter > 4 mm på 2 m måste du använda en nivellerande fiberblandning eller ett mellanlägg samt nivellera golvet med plywood/OSB. Lägga det nya golvet i nittio grader mot det befintliga undergolvet. En eventuell kryppgrund under trägolvet måste vara tillräckligt ventilerad. Om det inte finns något kryputrymme ska du se till att fukthalten i alla golvlager (undergolv av trä + undergolv (till exempel cementavjämningssmassa, anhydrit eller ...)) är lägre än nämnda värden. Ta bort alla hinder och kontrollera att det finns tillräckligt med ventilation (minst 4 cm² med ventilationsöppning/m² golv). Fukthalten i träet får inte vara högre än 10%.



5

Ytterligare instruktioner ska iakttas om det finns golvvärme eller golvkyllning. Av hälso- och säkerhetsskäl och för att undvika problem med Pergo-laminatgolv måste vissa viktiga grundregler följas:

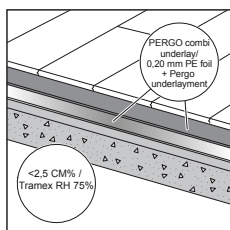
Golvvärme

- För det första är det viktigt att se till att golvet ytemperatur är som högst 27°C.
- För en flytande läggning måste ett lämpligt mellanlägg väljas. Den totala termiska resistansen (R) för ditt Pergo-laminatgolv i kombination med mellanlägget får inte överstiga 0,15 m²K/W.
- Ändra alltid temperaturen gradvis i början och slutet av en uppvärmningsperiod.
- Försök avslutningsvis att undvika värmeackumulering på grund av stora eller små mattor, eller genom att ha otillräckligt utrymme mellan möbler och golvet.
- Vissa vattenburna och elektriska golvvärmesystem är tillåtna. Se den separata installationsanvisningen för golvvärme och golvkyla.

Golvkyla

- För golvkyla föreskrivs en termisk resistans på < 0,15 m²K/W. Den termiska resistansen hos ett Pergolaminat i kombination med ett mellanlägg kan vara högre än detta värde. I vissa fall bör en liten kapacitetsförlust beaktas.
- Var noga med att använda ett lämpligt säkerhetssystem, inklusive automatiska sensorer, som upptäcker när daggpunkten (= början på kondens) har uppnåtts under eller i lösa golvbeläggningar och då stänger av kylningen.

För att vara ordentligt förberedd ska du också läsa de separata installationsinstruktionerna för golvvärme och golvkyla på www.pergo.com



6

Mineralundergolv, till exempel av betong, måste vara tillräckligt torra innan golvet läggs. Läggning på undergolv av cement kräver CM på < 2,5% (75% relativ luftfuktighet). Läggning på undergolv av anhydrit kräver CM på < 0,5 (50% relativ luftfuktighet).

Om fuktkvoten är högre eller riskerar att bli högre måste andra typer av fuktskydd användas.

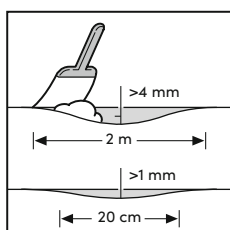
Om golvvärme ska användas på undergolv av cement krävs CM på < 1,5% (60% relativ luftfuktighet) och på undergolv av anhydrit krävs CM på < 0,3% (40% relativ luftfuktighet). (se anvisningar för golvvärme) Se till att alltid mäta, anteckna och spara fuktvärdena.

Ett nytt golv med cementbeläggning måste torka i minst 1 vecka per 1 cm tjocklek upp till 4 cm. Tjocklekar över 4 cm kräver dubbelt så lång torkningstid. Till exempel måste ett undergolv av betong på 6 cm torka i minst 8 veckor.

Vid renovering ska man alltid mäta fukthalten i alla lager av undergolvet och se till att den är lägre än de nämnda värdena.

Bästa praxis bör följas för att undvika bakterie- och mögeltillväxt under golvbeläggningen: Jordnära mineraliska undergolv måste ha ett effektivt fuktsäkert membran (DPM) i enlighet med nationella standarder för installation av laminatgolvbeläggningar.

I de flesta fall har ett sådant DPM installerats under byggprocessen. I annat fall finns lösningar för eftermontering på marknaden. Följ vid behov tillverkarens detaljerade instruktioner för installation av ett ytapplicerat DPM och användning av avjämningsmassa.



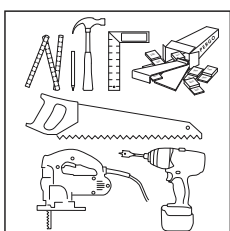
7

Kontrollera att undergolvet är plant. Ojämheter över 4 mm på 2 meter måste jämnas ut. Detsamma gäller för ojämnheter över 1 mm på längd av 20 cm.



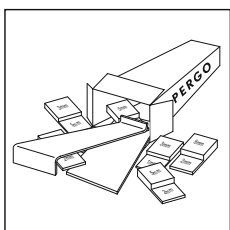
8

Dammsug hela ytan noga när undergolvet jämnhet har kontrollerats. Se till att golvbasen är plan, ren, fast och torr. Säkra eventuella lösa spånskivor, OSB, fiberskivor, träplankor osv. med skruvar för att undvika knarrande ljud.



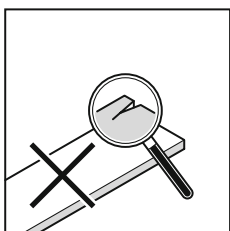
9

När du installerar laminatgolvet behöver du följande standardverktyg: Hammare, såg (sticksåg, cirkelsåg, handsåg eller kapsåg), munmask (under sågning), blyertspenna, måttstock, skyddsglasögon och handskar.



10

Du behöver även följande tillbehör: installationssats (dragstång, distanser och slagkloss för Pergo-systemet), mellanlägg (använd ett mellanlägg som ger golvet en stabil grund) och lämpliga underhållsprodukter. Användning av andra tillbehör än Pergo-tillbehören kan skada Pergo-golvet. I sådana fall ogiltigförklaras Pergo-garantin. Vi rekommenderar därför att du endast använder Pergo-tillbehör eftersom de har specialdesignats och testats för användning med Pergo-golvbrädor.

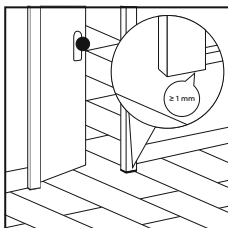


11

Kontrollera alla brädor före och under installationen. Defekta brädor bör inte användas. En lagd bräda betraktas som accepterad och kan inte reklameras.

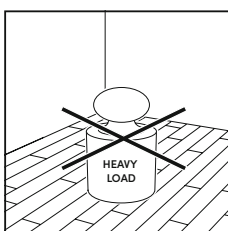
12

Kontrollera om de gamla golvlisterna kan tas bort. Du kan lämna kvar listerna och avsluta golvet med Pergo-profiler eller täcka de befintliga golvlisterna med Pergo-täcklister.



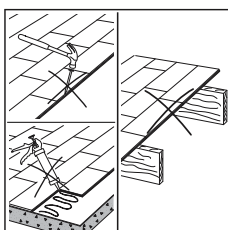
13

Kontrollera att dörrarna fortfarande kan öppnas och stängas när golvet och mellanlägget har lagts. Om dörrkarmen installeras efter golvet behöver du vara säker på att det finns minst 1 mm vertikalt mellanrum mellan dörrkarmens bas och golvytan



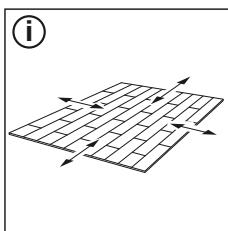
14

Köksöar och andra mycket tunga föremål monteras först och får inte installeras på laminatgolvet. Laminatgolvet måste kunna röra sig runt tunga föremål för att undvika öppna skarvar och bräddor som delar på sig.



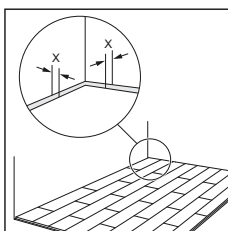
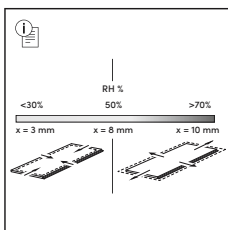
15

Pergo-laminatgolv är konstruerade att installeras som flytande golv som medger naturlig utvidgning och sammandragning på grund av temperatur- och fuktighetsförändringar. Fäst aldrig golvet med spikar, skruvar, silikon eller liknande för att få fördelarna med ett flytande golv samt undvika gap, knarr och så vidare.

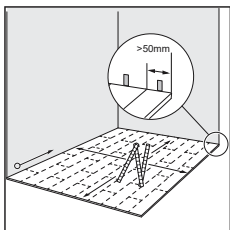


16

Ett Pergo-laminatgolv består främst av naturligt trä och kommer naturligt att expandera och dra ihop sig när den relativa luftfuktigheten ändras. Variationen på det lagda golvets mått kommer nästan att vara lika stor på längden och på bredden. Vid 20°C och en relativ luftfuktighet på 40–60% är rörelsen minimal. Pergo-laminatgolv tillverkas och levereras med en fuktkvot för att klara en relativ luftfuktighet på 30–75%. I torra klimat, till exempel i nordiskt vinterklimat, kan den relativa luftfuktigheten sjunka under 30%. Fuktigt klimat kan den relativa luftfuktigheten stiga över 70%. Detta orsakar avsevärda rörelser i golvytan. Ha alltid en rörelsespalt på i genomsnitt 10 mm vid väggar, trösklar, trappor, rör etc. underläggning för att säkerställa tillräckligt utrymme för naturliga rörelser och undvika öppna skarvar, knarr etc. Använd distanserna i installationssatsen för att bibehålla rätt utrymme. Om ditt laminatgolv acklimatiseras i enlighet med riktlinjerna (RH 30–70%) och läggs i regioner med mycket låg relativ luftfuktighet, bör utrymmet till väggen kortas ner till 3 mm, eftersom golvpanelerna krymper. Vid golvläggning i regioner med hög relativ luftfuktighet bör utrymmet utökas till 10 mm, eftersom golvpanelerna kommer att expandera. Glipan måste hållas öppen och får INTE fyllas med tätningsmedel, silikon eller annat bindemedel. Förankra aldrig golvet med spikar, klister, skruvar eller på något annat sätt.

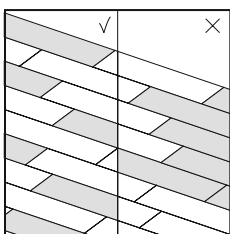


Golv med Aquasafe-teknik är vattentäta efter läggningen. Om dessa anvisningar följs noggrant passar golvet i ALLA slags rum som inte har någon inbyggd golvbrunn. Golvet är inte lämpligt för fuktiga utrymmen som duschar, poolområden eller rum med inbyggda golvbrunnar. Observera att vissa nationella bestämmelser inte tillåter flytande läggning i våtutrymmen. Nationella golvläggningsbestämmelser måste alltid följas. Med Pergo®-brädor kan du välja var du vill börja. Fundera på hur det blir enklast att lägga golvet. Vi visar läggningen för högerhänta personer, alltså från vänster till höger. Du kan arbeta i den andra riktningen om du vill.



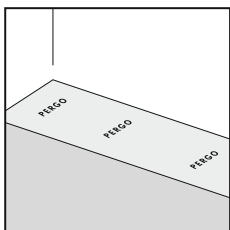
1

Mät noggrant ut längd och bredd på rummet för att få en exakt layout och uppnå ett balanserat utseende på golvet innan du börjar. Det är väldigt viktigt när du installerar kakeldekorer. Det säkerställer även att du inte i slutändan har en sista rad som är för smal. Om den sista raden är mindre än 50 mm blir läggningen enklare om du anpassar längden på brädorna i första raden.



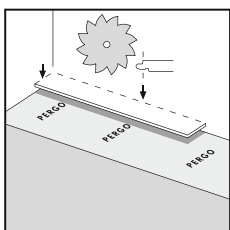
2

Se till att brädorna är tillräckligt blandade när du installerar så att du inte får för många identiska ljusa eller mörka brädor bredvid varandra. För att få den bästa visuella effekten är det bäst att montera brädorna längs med den längsta väggen och parallellt med ljusinsläppet.



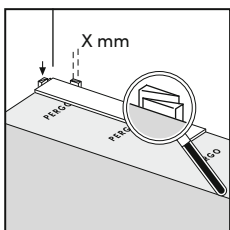
3

Installera först mellanlägget gradvis i bredder. Det är viktigt att du använder ett utjämning mellanlägg för att avlägsna alla ojämnheter i golvgrunden. Den jämna övre ytan gör det enklare att lägga laminatbrädorna och ger gott om utrymme för senare expansion. Du får mer information om Pergo-mellanlägg och hur du installerar dem på mellanlaggets förpackning eller hos din återförsäljare.



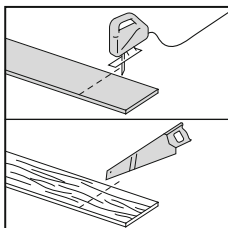
4

Börja den första raden med en hel bräda. Såga först av tungan på de långa och korta sidorna.



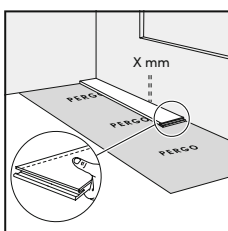
5

Lägg brädan med avsågade ändrar mot väggarna. Placera ut distanser från installationssets mellan brädorna och väggen. Det säkerställer att din expansionsspalt är tillräckligt bred: X mm (X beror på den relativa luftfuktigheten, se riktlinjerna för expansionspalter i förberedelsedelen ovan).



6

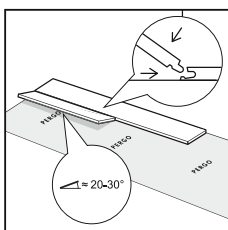
Brädorna måste också sågas. För att få en snygg snittyta bör den mönstrade sidan vara nedåt när en sticksåg, tigersåg eller cirkelsåg används och uppåt när du använder en handsåg eller kapsåg. Se till att ändskarvarna på brädorna aldrig placeras efter varandra i två på varandra följande rader. Säkerställ alltid att skarvarna är förskjutna med minst 30 cm/12 tum.



7

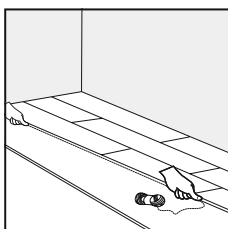
Börja med den första brädan som ska installeras i hörnet. Såga bort klickprofilen på både den långa och den korta sidan av brädan. På de övriga brädorna i den första raden (inte i hörnet) ska du ta bort klickprofilen på den långa sidan som kommer att vara närmast väggen.

Du måste ta bort klickprofilen på alla sidor av brädorna som är närmast väggen för att säkerställa rätt gap för expansion.

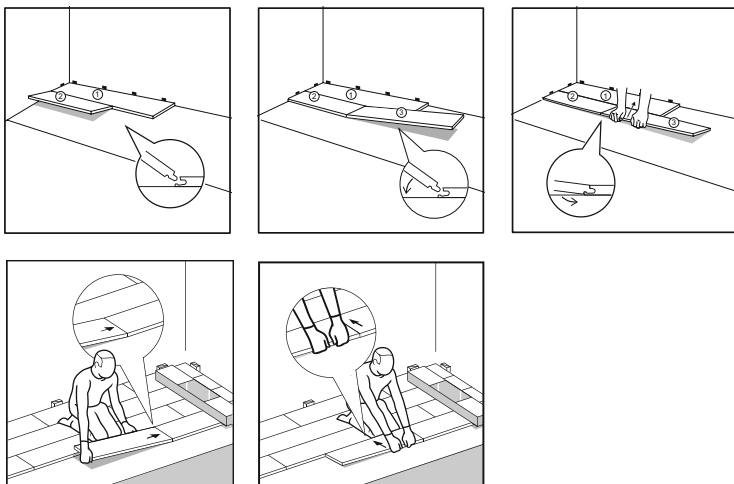


8

För att göra det enklare att påbörja läggningen sätts de första 3 raderna samman på avstånd från väggen så att du kan sitta på plankorna under monteringen. Skjut sedan de första 3 raderna, med utplacerade distanser, till önskad position nära väggen. Ta ett tunt snöre och håll det utmed de lagda golvplankorna för att kontrollera och justera rakheten på dina 3 första installerade rader. Rekommendationen är att göra ytterligare kontroller för att bekräfta rakheten under läggningen. Kom ihåg att använda distanserna för expansionsspaltarna runt hela rummet.

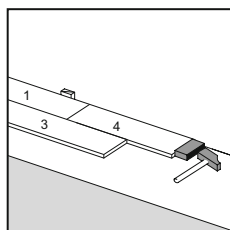


9 Uniclic®



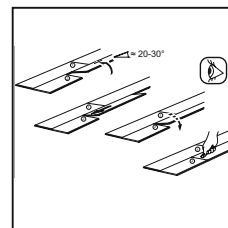
Uniclic® är unikt eftersom du kan installera brädorna på två olika sätt.
Metod A (vinkel-mot-vinkel): Roterä först kortsidan på brädan som ska installeras mot kortsidan på den monterade brädan med vinkelprincipen. Lyft sedan upp den nyinstallerade brädan i en vinkel på 20 – 30°. Det lyfter upp de monterade brädorna i den första raden eftersom kortsidorna redan är hopkopplade.
 Placera nu **BÅDA** händerna i närheten av skarven så som visas på bilden och dra brädans långsida mot dig. Brädorna snäpps nu fast i varandra. Du kan föra in tungan i skåran eller skåran i tungan. Att föra in tungan i skåran är den vanligaste och enklaste metoden.

10

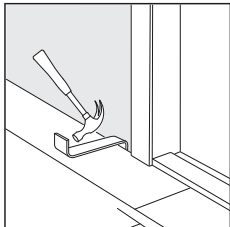


Metod B: Med Uniclic® kan du också trycka ihop brädorna utan att lyfta dem. För den här metoden måste du använda den speciella Uniclic®-slagklossen. Brädorna får inte sammanfogas med ett slag. Du måste slå ihop dem gradvis för att undvika att de skadas.

9 PerfectFold™

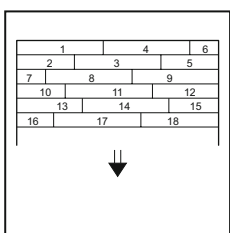


Du kan lägga PerfectFold på 3 olika sätt: Vinkel/vinkel, horisontell snäppning eller en roterande nedvikande rörelse. Det enklaste sättet att koppla samman PerfectFold-plankor är genom en roterande nedvikande rörelse. Lyft upp den anslutande brädan i cirka 20–30 graders vinkel, skjut in den i noten på långsidan och skjut den försiktigt åt vänster tills brädändorna möts. Tryck brädan stadigt ner mot golvet, så låser PerfectFold-systemet skarven perfekt i änden. Kontrollera alltid varje skarv innan du fortsätter.
 Använd Pergo-slagklossen för att vid behov försiktigt stänga små mellanrum.



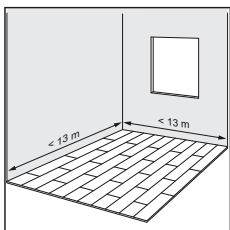
11

På platser där det är svårt att installera brädor med slagklossen (till exempel vid en vägg) kan du sammanfoga dem med dragjärnet och en hammare.



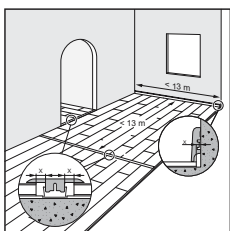
12

Fortsätt på det viset till rummets slut.



13

För längder som är längre än 13 m och bredare än 13 m en mellanliggande expansionsskarv monteras. Utvidgningen och sammandragningen är linjär vilket innebär att spelrummet vid kanten måste vara större ju större ytan är.

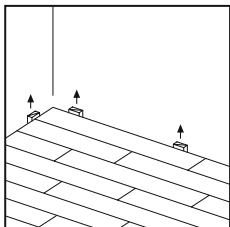


14

Rummets luftfuktighet kan variera beroende på årstid, och därför är det viktigt att golvet kan vidgas och dras ihop. Se därför till att lämna en expansionsspalt på minst X mm på alla sidor av golvet, runt rör, trösklar och under dörrar (X beror på den relativa luftfuktigheten, se riktlinjerna för expansionsspalt i förberedelsedelen ovan).

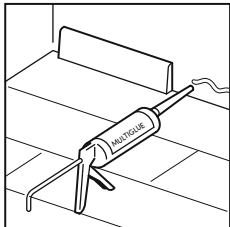
Expansionsspalter kan färdigställas med lister som förankras i äggen eller med en profil. Det är obligatoriskt att skapa en expansionsspalt mellan olika rum (till exempel under dörren). I vanliga T-, L- eller U-formade rum kanske även en delningsfog måste installeras.

Kontakta Pergos tekniska avdelning om du är osäker.



15

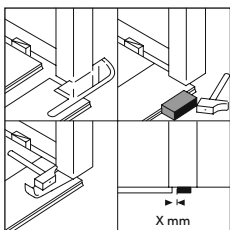
Ta bort alla distanser.



1

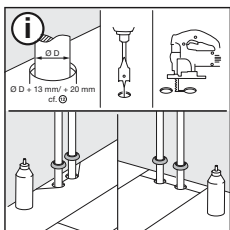
Montera golvlisten på väggen.

Sätt aldrig fast golvlisten i golvet. Med den här metoden kan golvet vidgas och dras samman under golvlisten. Fyll inte igen och täck inte över expansionsspalter med silikon eller annan tätning.



2

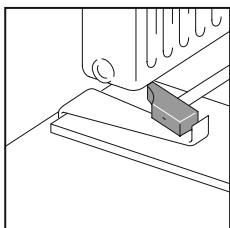
När panelerna sågas är det noga att expansionsspalten under dörren är minst 10 mm. Om du inte kan lyfta brädan ska du använda slagklossen eller dragjärnet och en hammare för att slå ihop brädorna när de ligger plant på golvet.



3

I rader där det finns rör ska du se till att röret är exakt i linje med kortsidorna på två brädor. Använd en borrar med samma diameter som röret plus 20 mm. Snäpp ihop brädorna på kortsidan och borra ett hål i mitten på fogen mellan de två brädorna. Nu kan du installera brädorna golvet. I rader där det finns dubbla rör ska du göra på följande sätt: 1. Mät var röret kommer upp genom brädan. Glöm inte att bort att räkna med expansionsfogen 2. Använd en borrar med samma diameter som röret plus 20 mm för expansion. Borra i brädan där röret kommer upp 3. Förläng hålet till kanten på brädan 4. Lagg brädan runt röret 5. Ta en ny bräda och borra en del som passar exakt i det återstående hålet och limma fast biten med trälim.

Använd Pergo rörskydd för en perfekt finish runt rör.

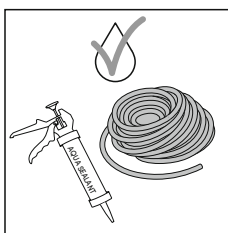


4

På platser där det är svårt att installera brädorna med slagklossen (till exempel under element) kan du sammanfoga dem med dragjärnet och en hammare.

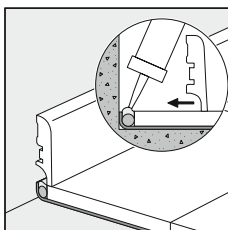
3. FÄRDIGSTÄLLA GOLV I VÅTUTRYMMEN

Dessa läggningssanvisningar kan förebygga vatteninfiltration runt rummets omkrets och hinder på ditt laminatgolv i våtutrymmen (områden med direkt utomhusåtkomst, området med risk för eller förekomst av vätska som droppar på ytan, ...). Om de här instruktionerna följs noggrant passar golvet i ALLA rum som inte har någon inbyggd golvsbrunn. Det vattentåliga golvet är inte lämpligt för fuktiga utrymmen som duschar, poolområden och rum med inbyggda golvsbrunnar. Observera att vissa nationella bestämmelser inte tillåter flytande läggning i våtutrymmen. Nationella golvläggningsbestämmelser måste alltid följas.



1

För att få en vattenbeständig slutbehandling ska den elastiska vattenbeständiga genomskinliga pastan PG Aqua Sealant och skumlisten (NEFOAMSTRIP) användas. För färgmatchade parkett-/standardgolvlister och färgmatchade scotia, använd även hydrostrip.

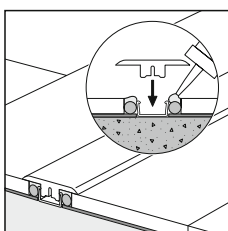


2

För tätning av expansionsspalter runt rummet kombineras sammantryckbart PE foamstrip (NEFOAMSTRIP) med diameter 8 till 10 mm och flexibelt och vattentätt PG Aqua Sealant. Tryck in PE-skummet i expansionsspalterna och applicera den transparenta PG Aqua Sealant med lätt vinkel mot det vattentåliga Pergo-laminatgolvet.

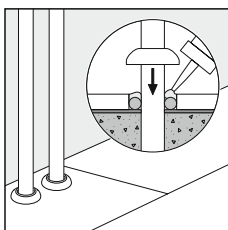
När du väljer färgmatchad parkett/standardgolvlister eller färgmatchad scotia ska du använda respektive hydrostrips för att undvika att vatten tränger in och för att säkerställa ett snyggt resultat. Installera socklarna med PG Multiglue (PGGLUE290). Stryk på flexibelt PG Aqua Sealant mellan golvsöcklarna och golvet för att undvika inträngning av vatten. På platser där profiler eller socklar inte kan placeras ska en PE-skumlist (NEFOAMSTRIP) föras in i expansionsspalterna och sedan kompletteras med elastisk pasta (PG Sealant).

Tips: För att arbetet ska bli renare kan det vara smidigt att fästa tejp på golvet innan PG Aqua Sealant stryks på. Tejpen kan avlägsnas omedelbart efter att PG Aqua Sealant stryks på. Utspillt PG Aqua Sealant kan lätt tas bort när det torkat.



3

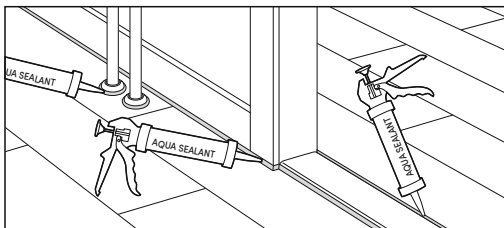
For a water resistant finishing of the 5-in-1 moulding profile (PGINCP), fix the 5-in-1 moulding profile to the base floor with the PG Multiglue and/or screws. Apply transparent PG Aqua Sealant on the flexible PE foam that is in the expansion gap. Push the 5-in-1 moulding profile in the base profile and the wet PG Aqua Sealant. Add PG Aqua Sealant where the profiles touches the floor for a perfect water seal.



4

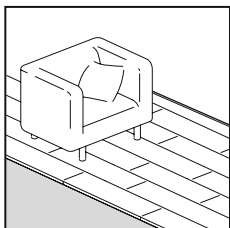
För att skapa en vattenbeständig slutbehandling av 5-in-1-formprofilen (PGINCP) ska 5-in-1-formprofilen fästas i undergolvet med PG Multiglue och/eller skruvar. Applicera genomskinligt PG Aqua Sealant på det flexibla PE-skummet som finns i expansionsspalten. Tryck in 5-in-1-formprofilen i basprofilen och även det våta PG Aqua Sealant. Applicera mer PG Aqua Sealant där profilerna nuddar golvet för en perfekt vattentätning.

3. FÄRDIGSTÄLLA GOLV I VÅTUTRYMMEN



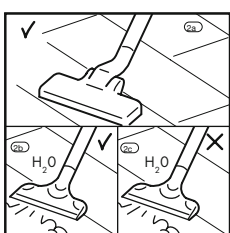
5

För extra vattenskydd runt golvet omkrets och för att undvika att vatten tränger in under brädorna kan du stryka på flexibelt PG Aqua Sealant upp till trösklar, dörrfoder, rörskydd med mera.



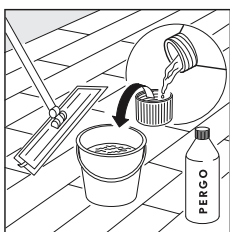
1

Du kan gå på golvet under och omedelbart efter installationen. Kontrollera att luftfuktigheten i rummet alltid är minst 30%. Använd en luftfuktare om det behövs.



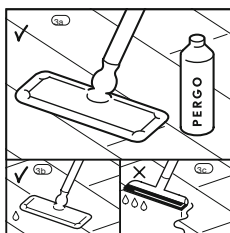
2

- A. För torrt underhåll rekommenderar vi en Pergo-mopp eller dammsugare. Kontrollera att dammsugaren är utrustad med mjuka hjul och en speciell parkettborste för att undvika repor på golvet.
- B. Du kan använda en ångtvätt på produkter med både Aquasafe och 4-vägsfasning om det inte kommer någon ånga direkt på laminatet. Därför måste den alltid användas med lämplig trasa på ångöppningen, vilket även garanterar en jämn distribution av värme och ånga. Det är även viktigt att apparaten inte hålls för länge på samma plats och att rengöra golvet i plankornas längdriktning.
- C. För det övriga sortimentet rekommenderar vi att aldrig använda en ångtvätt.



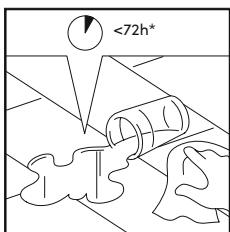
3

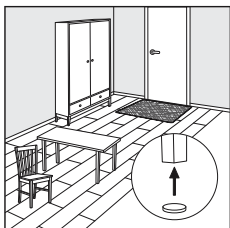
- A. Beträffande allt underhåll är vår rekommendation att använda Pergo-rengöringsprodukter (se instruktionerna). Var medveten om att användning av andra rengöringsmedel kan skada ditt golv.
- B. Lättare fuktig och våt skötsel är tillåtet på Aquasafe-laminat.
- C. Våt skötsel är uttryckligen förbjudet på non-Aquasafe-laminat. Du får mer information om hur du rengör och underhåller golvet genom att besöka www.Pergo.com. För specifika rengöringsinstruktioner vid kommersiella tillämpningar eller projekt kan du kontakta Pergos tekniska avdelning.



4

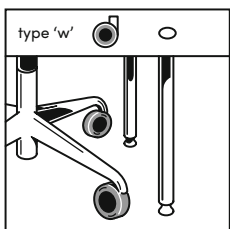
Ta bort allt vatten inom 72 timmar på produkter med både Aquasafe och 4-vägsfasning. *För andra Aquasafe-produkter inom 24 timmar och för non-Aquasafe-laminat inom 15 minuter.



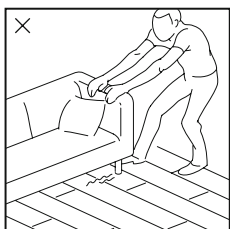


5

Skydda möbler och stolsben. Undvik att få in smuts, vatten och sand inomhus genom att använda en rejäl golvmatta vid dörren.



Använd stolar och kontorsstolar med mjuka hjul som passar laminatgolvet och/eller en skrivbordsmatta.



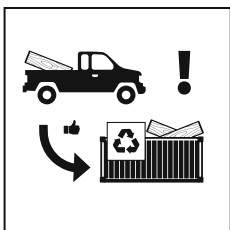
6

Dra aldrig möbler över golvet. Lyft dem i stället.

7

Den jämna ytan på laminatgolvet samlar inte smuts eller damm. Avlägsna envisa fläckar försiktig med aceton eller nagellacksborttagningsmedel. Använd aldrig slipande produkter! Använd aldrig vax eller lack på golvet.

ÅTERVINNING



1

Lämna installationsavfall eller ett borttaget golvtill en godkänd avfallsanläggning eller återvinningsstation som "icke-farligt behandlat trä".