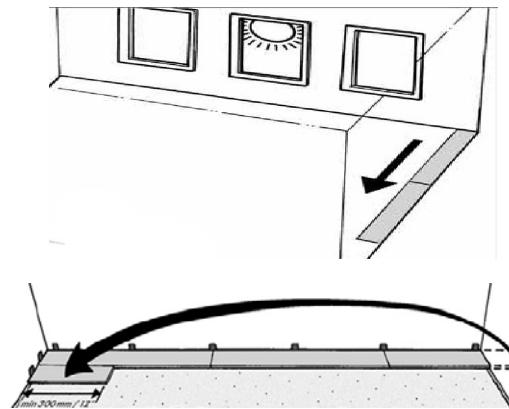


Grundlæggende oplysninger

For det bedste resultat, og gyldigheden af garantien, skal disse instruktioner følges nøje.

Baseret på det høje indhold af træbaseret materiale brugt i Pergo gulve, er det naturligt at gulvet udvider og sammentrækker sig, i forhold til de hygroskopiske egenskaber (betegnelsen for et materiale, der nemt optager vanddamp fra omgivelserne). I kraft af disse egenskaber bør gulvet være svømmende, betydende at det har mulighed for, at bevæge sig i alle retninger, og der er nok afstand til vægge og fast inventar. Det ideelle indendørsklima er 18-22°C og 50-60% RH. Udenfor disse betingelser vil gulvet udvide eller trække sig sammen. I et indendørsklima mellem 30-85 % RH vil gulvet udvide/sammentrække sig ca. 1mm/m pr. installeret gulv fra de grundlæggende betingelser på 50%. Udenfor disse betingelser vil både udvidelse og sammentrækning stige markant. Dette skal tages i betragtning ved planlægning af gulvfladens størrelse, areal geometri, møbler osv.

Generelt, vil gulvet se bedst ud, hvis det bliver monteret på langs af rummet, eller så sollyset falder i længderetningen af plankerne.

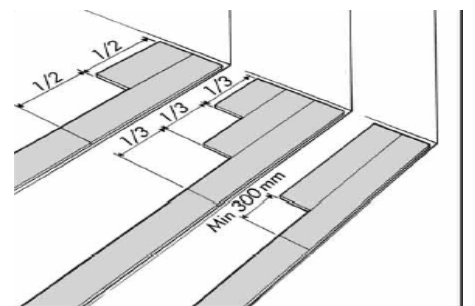


Ved at bruge det afskårne stykke (skal være længere end 300 mm) vil det være det mest brugte mønster på gulvet.

Du kan også lave en multi-plank forskydning i installationen ved, at starte med at skære en planke i 2/3 og en i 1/3 af længden. Det vil skabe et 1/3 forbandt mønster.

Ved en halv planke forskydning installation, starter du med at skære en planke midt over. I begge tilfælde skal du være sikker på, at samlingerne på kortsiden er præcis lige ud for hinanden under monteringen.

Mål rummet op, og vær sikker på at sidste række er over 50mm. Hvis det ikke er tilfældet, skal du skære den første række, og opdele afstanden så ingen af de 2 rækker er mindre end 50mm.



Installations forberedelse

Start installationen i venstre hjørne med féren mod væggen. Samlingen er designet for installation fra venstre mod højre. Den anbefalede installations metode er, at féren klikkes ned i noten. Kun i få situationer er det nødvendigt, at noten føres ind over féren. Fjern féren på planken ind mod væggen. Saml plankerne i den første række så de udgør en lige linie.

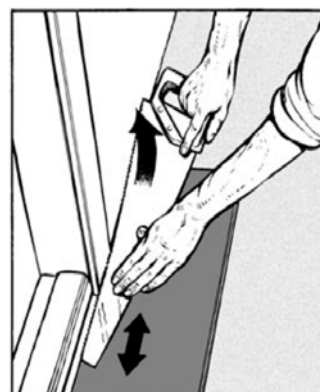
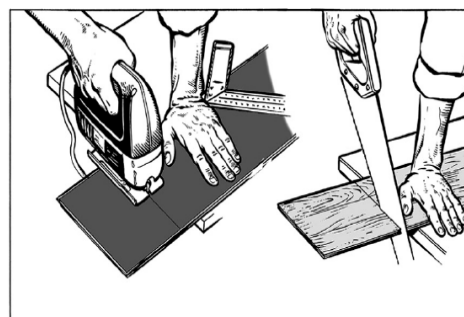
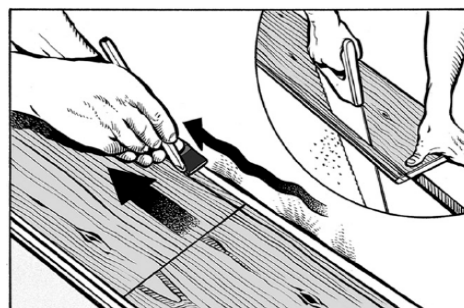
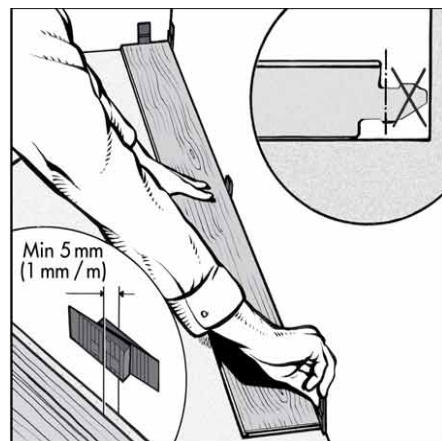
Note: For at skille PerfectFold samlingen ad, skal du glide/trække plankerne fra hinanden. Du må ikke løfte planken, da samlingen derfor bliver ødelagt.

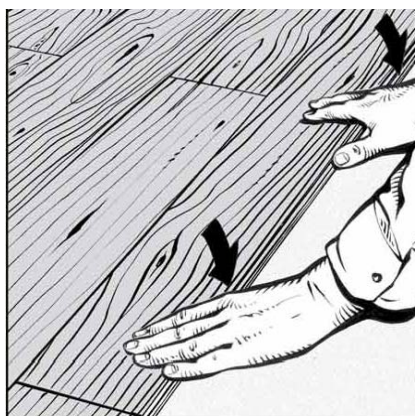
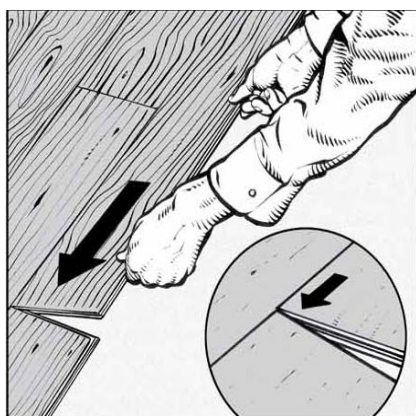
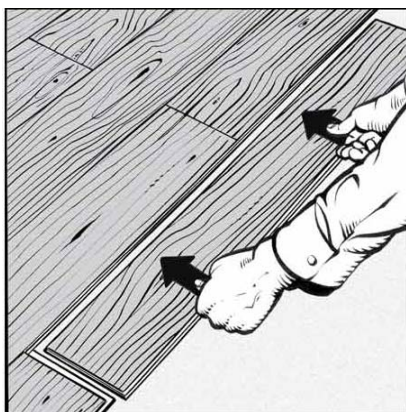
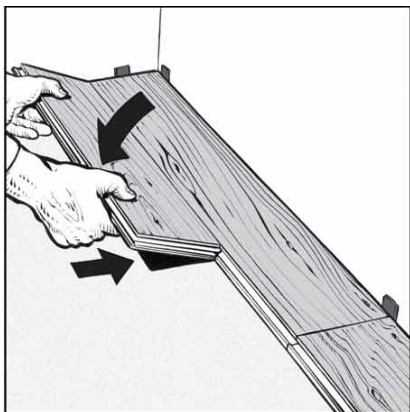
Hvis væggen der startes ved er ujævn, skal du overføre konturen af væggen til plankerne i den første række. Skil plankerne ad og skær langs linien.

Tjek at afstanden mellem den første række og væggen er korrekt, min. 5-8 mm, brug afstandsklodser på både langside og kortsider.

Vær sikker på, at der er afstandsklodser ved alle samlinger og mindst en på midten af hver planke.

Vær sikker på, at samlingerne passer præcist med de forgående planker.

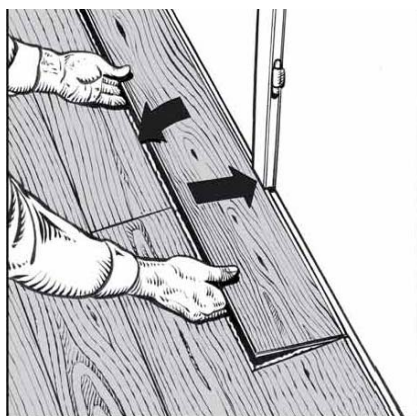




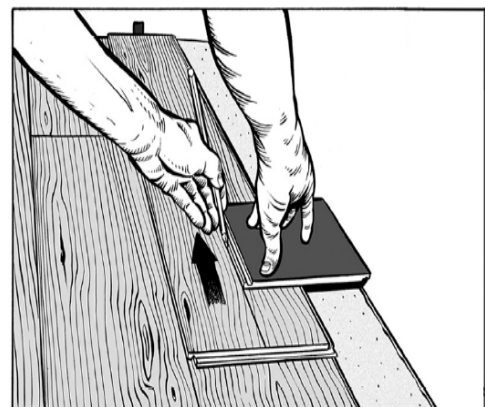
Læg den første planke på plads i den forgående række. Tag den næste planke. Placér den på undergulvet og vip den ind i noten på langsiden. Vinkel planken en lille smule så féren kommer ind i noten.

Note: For at skille planker ad i PerfectFold samlingen, skal du glide/trække plankerne fra hinanden. Hele rækken af planker skal fjernes først, inden plankerne kan glides/trækkes fra hinanden.

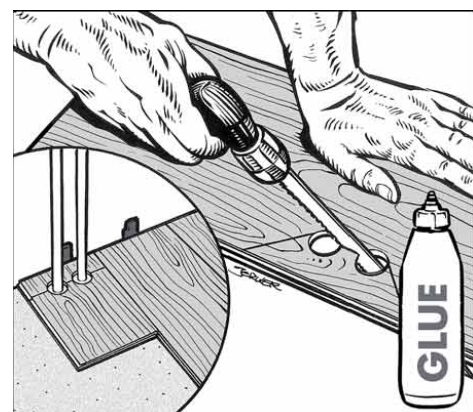
Tilpasning ved døre



For at udregne den korrekte bredde på den sidste række. Læg en hel række planker ovenpå den sidst installerede række planker. Brug den fulde bredde af et afskåret stykke planke. Placér planken med féren mod væggen, og med en blyant, laves en streg på den modsatte side med noten. Skær langs linien.



Hvis der er rørgennemføringer, så tag alle mål og bor et hul på minimum 15 mm større end rørdiameteren. Skær planken iflg. Illustrationen hvis det er på langsiden eller kortsiden. Skal der skrues igennem gulvet, skal der ligeledes være et hul der er 15 mm større end skruen.



Afslutning

Fjern alle afstandsklodser inden montering af fodlister. Brug aldrig silicone eller andre limbaserede produkter der vil fastgøre/lime fodlister, rør, metalrammer m.m. til gulvet. Vær sikker på, at gulvet kan udvide/sammentrække sig under fodlisterne.