

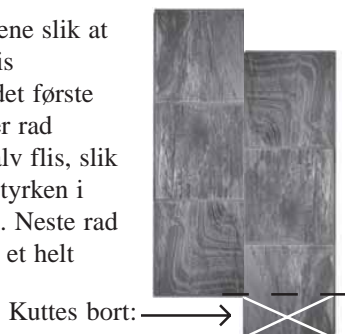
Legging/montering

Undersøk bordene for eventuelle synlige feil/skader. Underlaget må være plant iht. NBI byggedetaljer A541.505 avsnitt 2, punkt 211 Planhet som sier at *alle overflater på dekker, bjelker, tilfarere eller undergolv bør være horisontale eller ligge i et plan med angitt fall. Avvik fra planet bør maksimalt være ± 2 mm over en målelengde på 2 m. Kravet er strengere enn i NS 3420 pkt. Q. Ujevnheter i overflaten kan utbedres ved sparkling.*

Når det gjelder mønsteret på gulvbordene, så kan man selvsagt legge dette som man vil, men det er viktig å tenke på styrken i gulvet når bordene legges (se eks. under). Gulvet legges med min. 150 mm forskyvning endeveis ved 300 mm flisgulv og med min. 200 mm forskyvning endeveis ved 400 mm skifergulv.

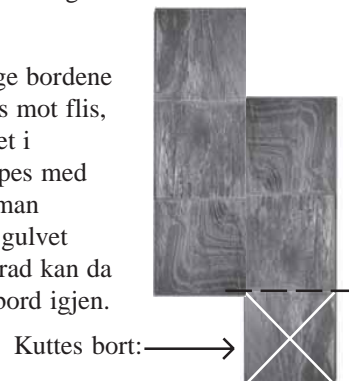
Eks. 1:

Vil du legge bordene slik at det blir en halv flis forskyvning, må det første bordet i annenhver rad kappes med en halv flis, slik at man beholder styrken i gulvet som helhet. Neste rad kan da starte med et helt bord igjen.



Eks. 2:

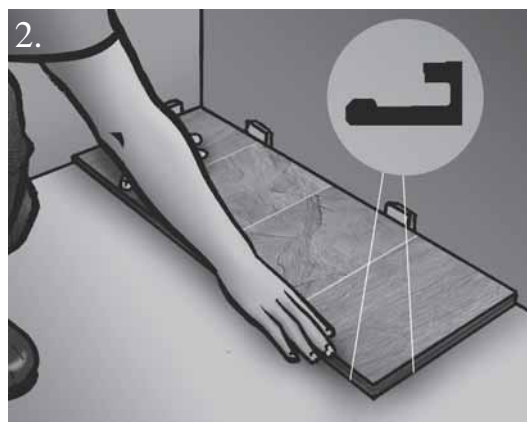
Dersom du vil legge bordene slik at de ligger flis mot flis, må det første bordet i annenhver rad kappes med en hel flis, slik at man beholder styrken i gulvet som helhet. Neste rad kan da starte med et helt bord igjen.



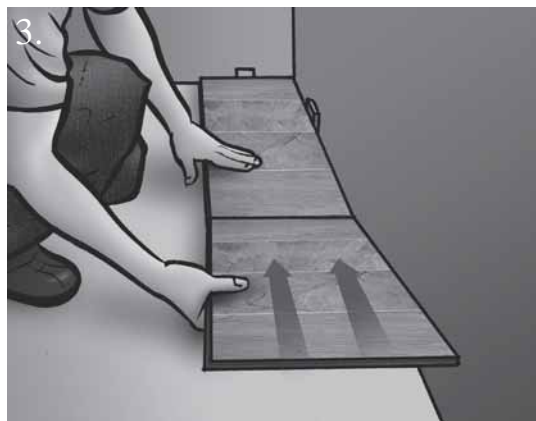
Etter at undergulvet er rengjort, legges foam.

NB! Legges gulvet på et mur- eller betonggulv, må man bruke fuktsperre.

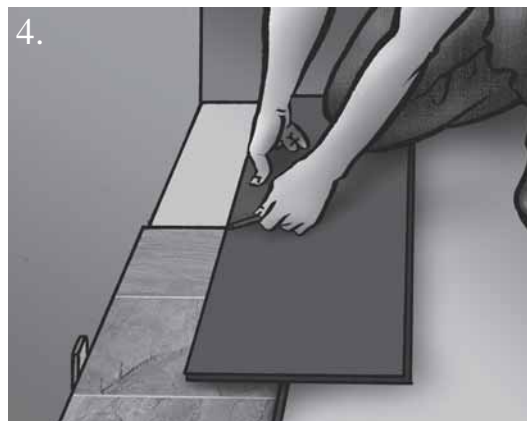
Nystøpte mur- eller betonggulv må ha stått til tørking i min. en måned før laminatgulvet legges. Vi anbefaler at lengden av gulvbordene legges parallelt med sollyset eller med den lengste veggen.



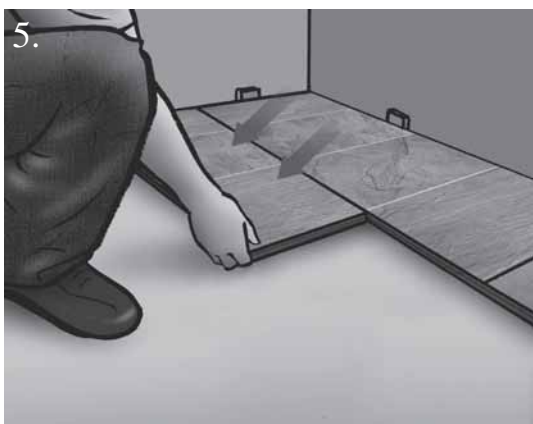
Mål først bredden på rommet og del den med bredden på bordene. Tilpass bordbredden på første og siste rekke, slik at disse blir tilnærmet like brede. Minste bredde på første og siste rekke må være større enn 60 mm. Start leggingen fra venstre hjørne med fjærsiden inn mot veggen. Bruk avstandsklosser mot veggene.



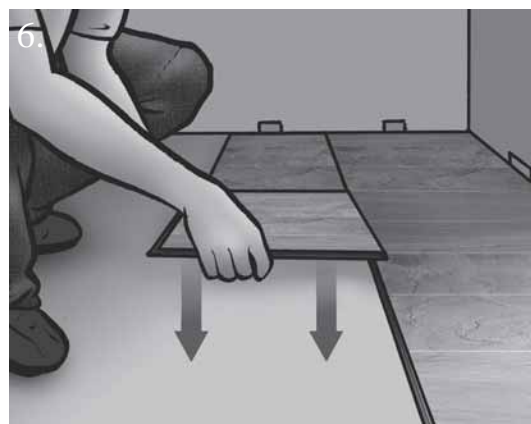
Neste gulvbord settes på skrå ned i kortenden av første bord i rett vinkel slik at de presses sammen og deretter klikkes på plass.



Det siste gulvbordet i den første rekken kuttet. Begynn den andre rekken med det avkappede bordet (ikke bruk kapp som er mindre enn en hel flis eller skifer - hhv. 300/400 mm). I de etterfølgende rekkene brukes samme fremgangsmåte.



Når du starter på neste rekke, legges det første gulvbordet ved å sette det inn i det liggende bordet i første rekke i en vinkel, og deretter klikke det ned og på plass.



Ved legging av neste gulvbord, settes dette inn i kortenden av det foregående bordet i en vinkel. Legg gulvbordet så nær som mulig inntil langsiden av den første rekken (ca. 2 mm).



Deretter løftes det forrige gulvbordet og det du nå monterer opp i en vinkel, og bordet som nå monteres skyves inn i sporet i gulvbordet i den første rekken. Dette kan gjøres ved et lett slag mot kanten av bordet som monteres.



Alle gulvbordene som du holder i en vinkel, klikkes så på plass. Resten av gulvet legges på denne måten uten bruk av andre hjelpemidler.

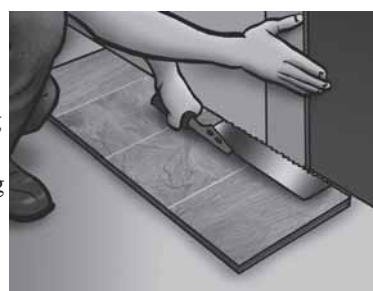


Som regel må siste rekken av gulvbord justeres i bredden. Den siste bordraden tilpasses ved at bordene legges nøyaktig oppå den nest siste raden i kant. Bordene merkes da i en avstand fra vegg lik bordbredden + klaring 3-5 mm. NB! Mål først bredden på rommet og del den med bredden på bordene. Dersom bredden på siste rekken av bord er mindre enn 6 cm, så må første rekke kuttes slik at første og siste rekke blir omtrent like brede.

Ved rørgjennomføringer måles det ut og bores hull i gulvbordene. Hullene skal være min. 10 mm større enn rørets diameter. Sag i en vinkel på 45° mot hullene. Det avsagde stykket limes på etter at gulvbordet er montert.



Gulvbordene bør legges under dørkarmene. Legg et gulvbord med dekorsiden ned oppå et stykke foam, og skjær ut i dørkarmen. Husk på at det må være en klaring for ekspansjon i gulvet.



Bruk av gulvvarme:

Elektrisk gulvvarme er egnet hvis varmeelementene er støpt ned i betong eller sement og ikke plasseres som "folieoppvarming" oppå betong/sementgulv. Godkjent/regulert "folieoppvarming" kan også brukes hvis det fra produsenten av systemet er sikret at overflatetemperaturen på laminatgulvet aldri vil overskride 28° C. Øvrige/andre varmesystemer der det er fare for at temperaturen kan overstige 28° C, er ikke egnet til gulvoppvarming under laminatgulv. Monteres laminatgulv på oppvarmet gulv må en følge nøye veiledningen fra leverandøren av gulvvarmeanlegget.