

Mønster

Tillægsvejledning

Mønster

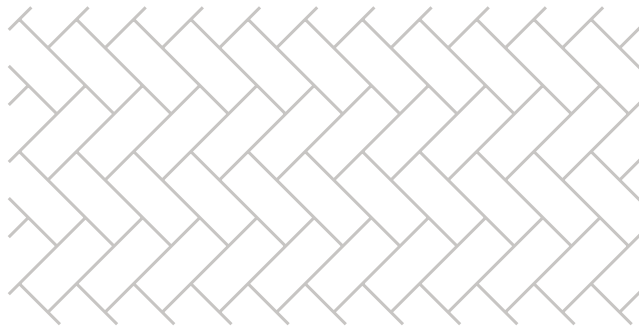
Denne vejledning omhandler selve lægningsprocessen for de enkelte mønstertyper under Mønster, herunder afvigelser fra Dinesens vejledning "Lægning". Vejledningen fungerer udelukkende som et tillæg til Dinesens generelle vejledninger, og der henvises derfor til disse for supplerende information:

Dinesen vejledninger

Før lægning
Lægning
Efter lægning
Mønster

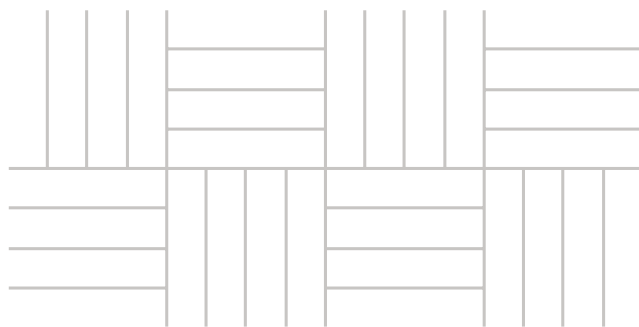
Indhold

1	Mønstre	4
2	Sådan lykkes tingene	6
2.1	Montage generelt	6
2.2	Afslibning og behandling Herringbone, Mosaic, Squares	6
3	Mønster	7
3.1	Herringbone med fast fer	7
3.2	Herringbone med løs fer	8
3.3	Mosaic	9
3.4	Bond	10
3.5	Squares	11
4	Generelt	12
4.1	Rådgivning	12
4.2	Litteratur	12



Herringbone

Massive planker lagt i sildebensmønster er en tidløs løsning. Når der vælges store dimensioner i de enkelte planker, tages det klassiske mønster til nye højder med en imponerende udstråling og elegance. Afhængigt af dimensionen leveres planker som højre/venstre-planker eller med løs fer til endestød. Hermed minimeres spild. Planker leveres klar til montage, men skal tildannes mod vægge etc.



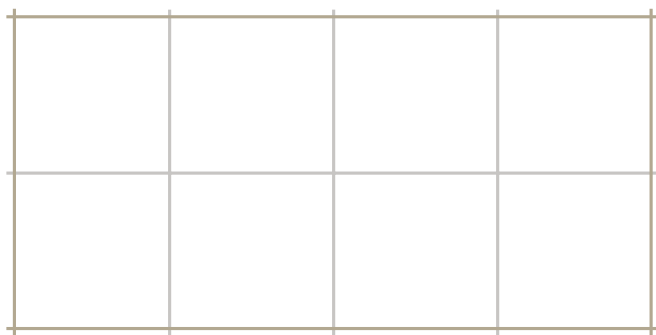
Mosaic

Mosaikmønstret er en klassisk løsning, som får et nyt og elegant udtryk med massive planker i større dimensioner, end mønstret traditionelt er blevet lagt i. Mønstret kan tilpasses individuelt og vækker opsigt med sine ekstraordinære dimensioner. Planker leveres klar til montage, men skal tildannes mod vægge etc.



Bond

Plankerne lægges i forbandt med mulighed for at sætte dit eget præg på udtrykket i valget af dimensioner. En traditionel løsning, som skaber en glidende overgang og et smukt spil i de massive planker. Planker leveres klar til montage, men skal tildannes mod vægge etc.



Squares

Squares er en kollektion af kvadratiske planker i massiv eg, der nytænker et klassisk design og sætter gulvet i centrum. Når kvadraterne placeres skarpt side om side, danner plankerne et smukt mønstergulv med blikfang og karakterfulde linjer. Squares lægges i et retvinklet gitter, med lige linjer eller diagonalt i en 45 graders vinkel, så kvadraterne danner fine ruder.

For at få et vellykket resultat er det vigtigt, at gulvet lægges korrekt, og at de beskrevne anvisninger følges nøje. Vi anbefaler derfor, at man lader en gulvspecialist lægge gulvet. Et Mønster gulv kræver præcision samt tilpasning under lægning.

Det er ydermere vigtigt, at man allerede i den indledende fase tager højde for, at et Dinesen gulv er et naturprodukt og levende materiale, der reagerer på omgivelserne. Det er derfor af største betydning, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning. Bygningen skal være tør og fri for byggefugt iht. Dinesens vejledning "Før lægning". Få derfor aldrig leveret gulvet, før bygningen er lukket, tør og varm, og fugten er under kontrol.

Kvalitetssikring tjener til alles bedste, så kontrollér, dokumentér og overhold generelle krav, jf. gældende Dinesen vejledninger.

2.1 Montage generelt

Alle Mønster gulve fuldlimes til egnet undergulv iht. Dinesens vejledning "Lægning".

Limning bør ikke kombineres med anden fastgørelse, medmindre specifikt anvist af Dinesen.

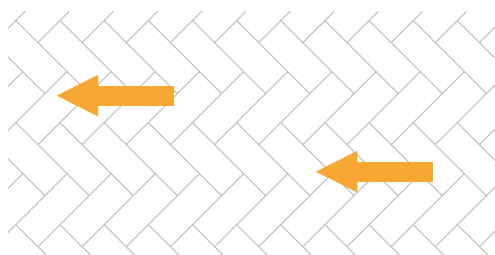
- Gulvplanker må aldrig limes på langsiderne!

2.2 Afslibning og behandling | Herringbone, Mosaic, Squares

Ved mønstre med plankeretninger vinkelret på hinanden er det vigtigt at slibe gulvet korrekt. Gulvet slibes i en 45° vinkel på fiberretningen, da man dermed opnår en ensartet overfladestruktur. Se Figur 1. Derudover slibes og behandles gulvet i overensstemmelse med den beskrevne fremgangsmåde i Dinesens vejledning "Efter lægning".

Mønstergulve, hvor plankerne ligger i forlængelse af hinanden (Bond), skal slibes i plankernes længderetning. Se beskrivelse i Dinesens vejledning "Efter lægning".

Figur 1: Slibning i 45° vinkel på fiberretningen.

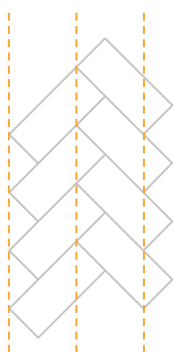


3.1 Herringbone med fast fer



Planker leveres som spejlvendte højre/venstre-planker.

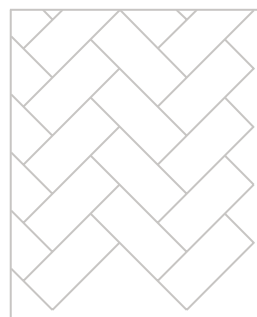
1. Kontrollér, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning iht. Dinesens vejledning "Før lægning".
2. Udgangsrækken nedlimes med Dinesens anbefalede limsystem. Pres altid plankerne tæt mod hinanden.
 - ❶ Vær meget påpasselig med at lægge udgangsrækken korrekt og i vinkel, da det er altafgørende for resten af lægningen og det endelige resultat. Benyt referencelinjer for at holde retningen, da mindre unøjagtigheder hurtigt forplanter sig. Se Figur 2.
3. Næste række limes ned. Sæt plankerne ned i limen så tæt ved naboplankerne som muligt, og pres planken fast og op mod naboplankerne for at undgå, at der kommer lim op i fer/not-samlingen. Se Figur 3.
4. Sørg for at fordele plankerne pænt, og tag hensyn til farve, knastindhold og åretegninger, så gulvet efterfølgende fremstår harmonisk.
5. Planker samt tilpasningsstykker mod vægge tildannes, så der altid er 10-15 mm afstand til væggen. Se Figur 4.



Figur 2: Udgangsrække med referencelinjer.



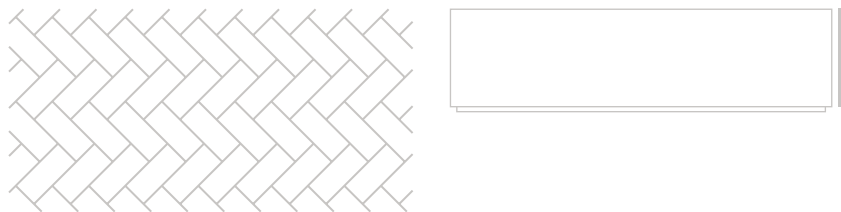
Figur 3: Plankerne presses tæt sammen.



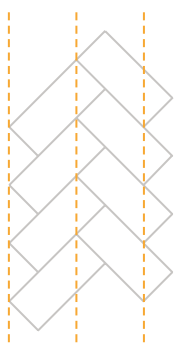
Figur 4: Tildanning mod væg.

Herringbone med løs fer

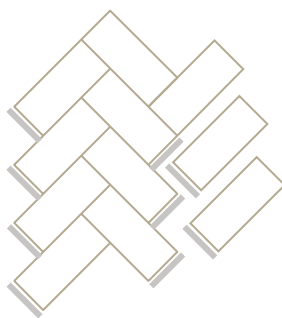
Planker leveres med notgang på 3 sider samt fer på 1 langside. Tilhørende løs fer leveres i plankens bredde.



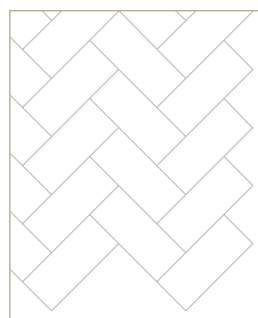
- ❶ Det anbefales at vurdere – og tage højde for – det forventelige indeklima og de variationer, der måtte forekomme over de forskellige årstider, når gulvet monteres. Se Tabel 1 i Dinesens vejledning "Lægning".
1. Kontrollér, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning iht. Dinesens vejledning "Før lægning".
 2. Udgangsrækken nedlimes med Dinesens anbefalede limsystem. Pres altid plankerne tæt mod hinanden, medmindre planker monteres med 2 mm fast afstand. Her benyttes midlertidige afstandsklodser.
 - ❶ Vær meget påpasselig med at lægge udgangsrækken korrekt og i vinkel, da det er altafgørende for resten af lægningen og det endelige resultat. Benyt referencelinjer for at holde retningen, da mindre unøjagtigheder hurtigt forplanter sig. Se Figur 5.
 3. Der indsættes en løs fer i endenoten på alle nedlimerede planker samt i endenoten på de nye planker. Ingen samlinger mellem planker må udføres uden fer/not-samling. Feren må ikke limes. For tynd eller alt for stram fer kasseres. Se Figur 6.
 4. Næste række limes ned. Sæt plankerne ned i limen så tæt ved naboplankerne som muligt, og pres planken fast og op mod naboplankerne eller den midlertidige afstandsklods for at undgå, at der kommer lim op i fer/not-samlingen. Se Figur 6.
 5. Sørg for at fordele plankerne pænt, og tag hensyn til farve, knastindhold og åretegninger, så gulvet efterfølgende fremstår harmonisk.
 6. Planker samt tilpasningsstykker mod vægge tildannes, så der altid er 10-15 mm afstand til væggen. Se Figur 7.



Figur 5: Udgangsrække med referencelinjer.



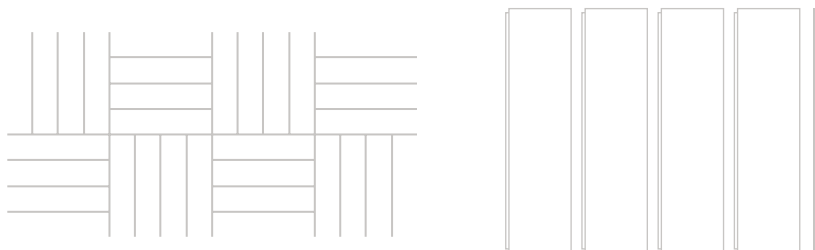
Figur 6: Plankerne presses sammen. Indsætning af løs fer i endenot.



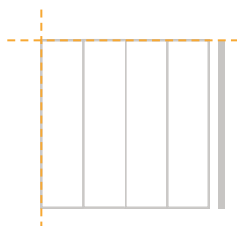
Figur 7: Tildanning mod væg.

Planker leveres med not på 3 sider samt fer på 1 langside, der sammensat giver et kvadratisk mosaikfelt. Tilhørende løs fer leveres i feltets totale bredde/længde. Ved smalle/korte stave leveres Mosaic som højre/venstre-stave.

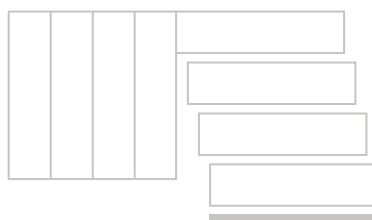
- ❗ Hvis de individuelle planker samt felter skal lægges med indbyrdes afstand, skal der tages højde for dette ved bestilling. Den akkumulerede afstand mellem planker skal tillægges længden på planken for at opnå et kvadrat.



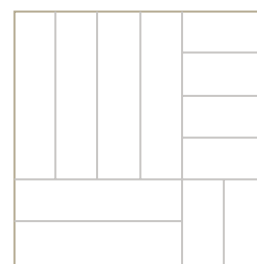
- ❗ Det anbefales at vurdere – og tage højde for – det forventelige indeklima og de variationer, der måtte forekomme over de forskellige årstider, når gulvet monteres. Se Tabel 1 i Dinesens vejledning "Lægning".
1. Kontroller, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning iht. Dinesens vejledning "Før lægning".
 2. Udgangsfeltet nedlimes med Dinesens anbefalede limsystem. Sæt plankerne ned i limen så tæt ved naboplankerne som muligt, og pres planken fast og op mod naboplankerne. Pres altid plankerne tæt mod hinanden, medmindre planker monteres med 2 mm fast afstand. Her benyttes midlertidige afstandsklodser.
 - ❗ Vær meget påpasselig med at lægge udgangsfeltet korrekt og i vinkel, da det er altafgørende for resten af lægningen og det endelige resultat. Benyt referencelinjer for at holde retningen, da mindre unøjagtigheder hurtigt forplanter sig. Se Figur 8.
 3. Den løse fer indsættes i feltet. Ingen samlinger mellem felter eller planker må udføres uden fer/not-samling. Se Figur 8. Feren må ikke limes. For tynd eller alt for stram fer kasseres.
 4. Tilstødende felter nedlimes. Se Figur 9.
 5. Sørg for at fordele plankerne pænt, og tag hensyn til farve, knastindhold og åretegninger, så gulvet efterfølgende fremstår harmonisk.
 6. Planker samt tilpasningsstykker mod vægge tildannes, så der altid er 10-15 mm afstand til væggen. Se Figur 10.



Figur 8: Udgangsfelt med referencelinjer.

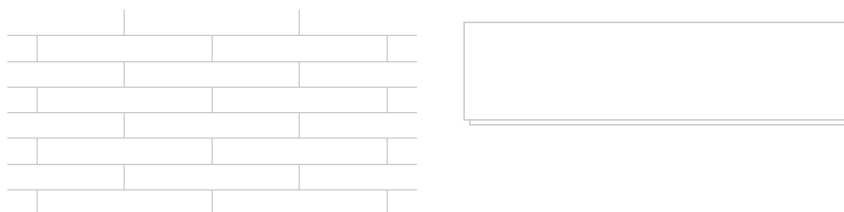


Figur 9: Nedlimning af tilstødende felter.



Figur 10: Tildanning mod væg.

Planker leveres i specifikke længder med fer/not-samling for fortløbende montage.



- ❶ Det anbefales at vurdere – og tage højde for – det forventelige indeklima og de variationer, der måtte forekomme over de forskellige årstider, når gulvet monteres. Se Tabel 1 i Dinesens vejledning "Lægning".

1. Kontrollér, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning iht. Dinesens vejledning "Før lægning".
2. Udgangsrækkerne nedlimes med Dinesens anbefalede limsystem. Fordel, og skær første og sidste planke til i de to første rækker, så de danner et harmonisk gulv i rummets bredde. Tag altid hensyn til tilstødende rum. Den første række planker lægges med en afstand på 10-15 mm til væggen. Brug midlertidige afstandsklodser. Kontrollér med snor, at rækken ligger helt lige. Se Figur 11.
3. Gulvplankerne limes i endestød med fugtbestandig PVAc-lim – vi anbefaler Dinesen Trælim. Limen påføres ferens overside og nederste notlæbe. Overskydende lim aftørres med en fugtig klud.

- ❶ Gulvplanker må aldrig limes på langsiderne!

Herefter lægges de følgende rækker på tilsvarende vis. Endesamlinger forskydes med en halv plankelængde, så det symmetriske udtryk opnås. Sæt plankerne ned i limen så tæt ved naboplankerne som muligt, og pres planken fast og op mod naboplankerne. Pres altid plankerne tæt mod hinanden, medmindre planker monteres med 2 mm fast afstand. Her benyttes midlertidige afstandsklodser. Se Figur 12.

- ❶ Kontroller løbende, at retningen på samlinger flugter på tværs af gulvet, så symmetrien bibeholdes.

4. Sørg for at fordele plankerne pænt, og tag hensyn til farve, knastindhold og åretegninger, så gulvet efterfølgende fremstår harmonisk.
5. Planker samt tilpasningsstykker mod vægge tildannes, så der altid er 10-15 mm afstand til væggen.



Figur 11: Nedlimning af udgangsrækker med referencelinjer samt tilpasningsstykker.

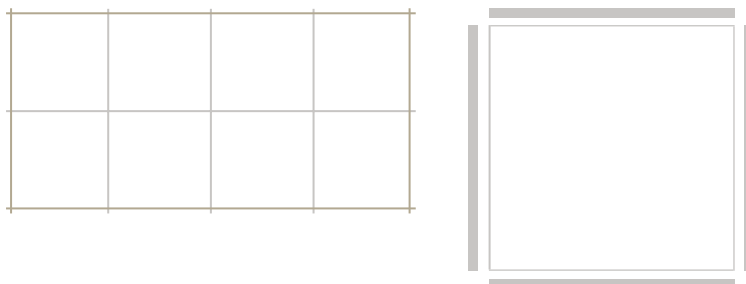


Figur 12: Fortløbende montage med referencelinjer.

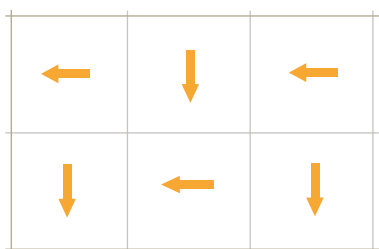
Squares

Squares leveres med not på alle 4 sider. Løs fer leveres i henholdsvis kvadratets bredde og i faldende længder til rækkens langside.

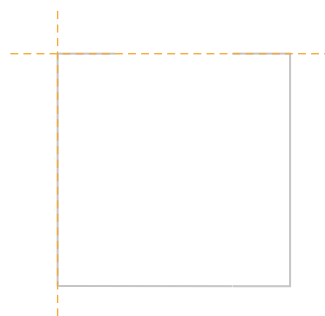
Et færdigt gulv af Squares fremstår med 2 mm fuger mellem alle kvadrater. Kvadrater monteres med 1 mm fuger. Efter endt montage renskæres fugerne, så der skabes et ensartet udtryk med 2 mm fuger.



- ❶ Dinesen anbefaler, at hvert enkelt kvadrat i et Squares gulv lægges med skiftende fiberretning, således at hvert kvadrat i en række vendes 90 grader i forhold til foregående kvadrat i samme række samt nabokvadratet. Se Figur 13.
 1. Kontrollér, at undergulvet samt bygningen generelt er egnet til formålet og klargjort til lægning iht. Dinesens vejledning "Før lægning".
 2. Dinesen Squares skal lægges med en indbyrdes afstand på 1 mm på alle 4 sider. For at opnå 1 mm afstand mellem kvadraterne benyttes midlertidige afstandsklodser.
 3. Udgangsrækken nedlimes med Dinesens anbefalede limsystem. Sæt kvadratet ned i limen så tæt ved nabokvadratet som muligt, og pres kvadratet fast og op mod nabokvadratet. Bevar 1 mm afstand ved hjælp af afstandsklodser iht. punkt 2.
 - ❷ Vær meget påpasselig med at lægge udgangsrækken korrekt og i vinkel, da det er altafgørende for resten af lægningen og det endelige resultat. Benyt referencelinjer for at holde retningen, da mindre unøjagtigheder hurtigt forplanter sig. Se Figur 14.

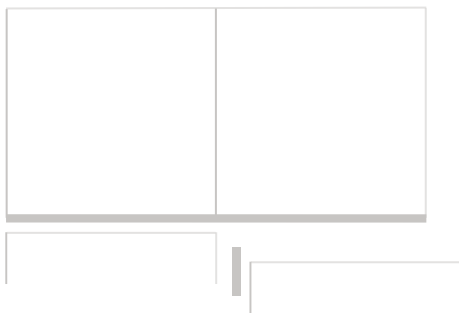


Figur 13: Kvadraterne lægges med skiftende fiberretning.



Figur 14: Udgangsrække med referencelinjer samt tilpasningstykker.

- Den korte løse fer indsættes i kvadratets not. Ingen samlinger mellem kvadrater må udføres uden fer/not-samling. Se Figur 15. Feren må ikke limes. For tynd eller alt for stram fer kasseres.
- Tilstødende kvadrat nedlimes, så rækken fuldføres. Se Figur 15.
 - 📌 Sørg for at fordele kvadraterne pænt, og tag hensyn til farve, knastindhold og åretegninger, så gulvet efterfølgende fremstår harmonisk.
- De lange løse fer indsættes i kvadratets not, i hele rækkens længde. Ingen samlinger mellem kvadrater må udføres uden fer/not-samling. Se Figur 16. Feren må ikke limes. For tynd eller alt for stram fer kasseres.
- Kvadrater samt tilpasningsstykker mod vægge tildannes, så der altid er 10-15 mm afstand til væggen.
- Renskær fuger, så der dannes et ensartet fugebillede på 2 mm. Dybden på snittet skal tilsvare slidlagets tykkelse.



Figur 15: Nedlimning af tilstødende rækker.



Figur 16: Tildannelse mod væg.

4 Generelt

4.1 Rådgivning

Et Dinesen gulv er et unikt stykke af naturen. Det er et levende materiale, som skal behandles med omhu. Vores vejledninger fortæller i detaljer, hvordan man får det bedste resultat, så gulvet kan holde i generationer.

Denne vejledning kan ikke stå alene. For supplerende information henviser vi til de generelle vejledninger fra Dinesen. Har du behov for yderligere råd eller vejledning om Dinesen gulve, er du meget velkommen til at kontakte os.

For bestilling og køb af produkter i plejeserien henvises til vores webshop på dinesen.com

4.2 Litteratur

Træinformation: "Træ 63" og "Træ 64" (traeinfo.dk)

Dinesen vejledninger tager udgangspunkt i dansk regelsæt. Der tages forbehold for nationale regler. Vi præciserer, at vi alene kan rådgive om vores eget produkt, således at rådgivning herudover er uden for vores ydelse. Andre bygningsdele og produkter kræver en sådan viden og indsigt, at der skal søges rådgivning hos en fagmand. Dinesen kan således ikke rådgive om bl.a. placering af isolering og fugtspærrer. Da vi ikke har nogen kontrol over den faktiske kvalitet af håndværksarbejdet, de anvendte materialer og forholdene på stedet, udgør denne skriftlige vejledning ikke nogen form for garanti. De viste skitser er udelukkende vejledende.

Vi tager forbehold for trykfejl.