

Læggevejledning:

Opbevar gulvbrædderne liggende i mindst 48 timer ved stuetemperatur i uåbnet emballage og i selve rummet, før du begynder lægningen. Parketten leveres med en fugtighed på 7-8 %.

Brædderne må først tages ud af emballagen umiddelbart før lægningen. Den relative luftfugtighed, både under lægningen og når gulvet er i brug, skal være mellem 45 % og 60 %, og temperaturen mellem 18° og 22° C. Læs **HELE** læggevejledningen, før lægningen påbegyndes.

Pakkerne kan indeholde 2 halve planker der tilsammen udgør en hel planke. Bræddernes mål er angivet på pakken, men kan afvige afhængig af fugt- og temperaturpåvirkning. Højdetolerance pr. planker er +/- 0,2 mm.

ENHVER REKLAMATION PÅ BRÆDDER MED SYNLIGE FEJL SKAL INDGIVES FØR LÆGNINGEN PÅBEGYNDES. SÅFREMT DER KONSTATERES PRODUKTFEJL UNDER LÆGNINGEN STANDS STRAKS ARBEJDET OG KONTAKT FORHANDLEREN. DER VIL IKKE KUNNE REJSES KRAV EFTERFØLGENDE.

1. Lægning af gulve:

- 1.1. Undergulvet skal være plant og tørt (max. 3 % fugtighed i beton) og have en god bæreevne. Stedvise ujævnheder skal afrettes, således at undergulvet højst afviger +/- 2 mm pr. 2 meter. Ved lægning på beton-, klinke-, eller anden form for keramisk undergulv skal udlægges min. 0,20 mm plastfolie (med min. 150 mm overlæg, som skal tapes) som fugtspærre. Som underlag udlægges f.eks. 500 grams gulvpap eller 4 mm underlagsplader af træfiber, lagt kant mod kant, umiddelbart under gulvbrædderne. Leverandørens lægningsvejledning skal følges, hvis denne afviser herfra. På et træ-/spånpladeundergulv skal parketten lægges på tværs af undergulvets brædderetning. Bevægeligheden i undergulvet må ikke overstige fornævnte.
- 1.2. Før lægningen påbegyndes bør du beregne rummets længde og bredde. Hvis beregningerne viser, at sidste brædderække, der skal lægges, vil blive uhensigtsmæssig smal, bør du afkorte første rækkes brædder i bredden med en sav, i den side der vender ind mod væggen. Hvis sidste brædt i første række vil vise sig at blive kortere end 45 cm, skal du afkorte det første brædt, du lægger. Start lægningen i et hjørne, i rummets længderetning, med notsiden ind mod væggen. Vær særlig omhyggelig med lægningen af de første 3 rækker. Brug evt. snor til kontrol. Der skal være min. 10 mm afstand til alle vægge (brug afstandskiler) og udenom faste installationer, så som radiatorrør, søjler og lign.
- 1.3. Parketten lægges svømmende. Ved svømmende lægning limes brædderne i både lang- og kortsiderne i hele notens overside. Brug PVA-lim, der kan tåle frost og fugt. Ved anvendelse af for megen lim bliver det sværere at slå brædderne sammen. Al overskydende lim skal fjernes straks med en fugtig klud. Hvis der går for lang tid kan der komme aftegninger af limrester. Gulvet må ikke betrædes, før limen er gennemhærdet. Dette gælder også under selve lægningen. Se producentens anvisninger, dog min. 24 timer. Ved lægning af gulv over større flader (bredde og længde) over 10 meter, skal gulvet opdeles med ekspansionsfuger. Kontakt evt. forhandleren herom. Gulvet må ikke føres gennem døråbninger el. lign. uden ekspansionsfuger.
- 1.4. Række to og efterfølgende starter med det afskårne brædt fra forrige række. Dette stykke skal dog min. være 45 cm langt. Der skal ved alle samlinger på den korte ende være en forskydning på min. 45 cm fra den ene række til den anden overalt på gulvet. Dette gælder uanset rummets størrelse. Ved lange smalle rum (korridorer el. lign.) skal brædderne altid lægges på langs af rummet.
- 1.5. Slå brædderne sammen med en hammer og en slåklods. Slå mod feren, således at samlingerne bliver helt tætte. Undgå at beskadige overflade og kanter.
- 1.6. Den sidste brædderække skal som regel tilpasses i bredden. Læg et bræt med undersiden opad nøjagtig oven på næstsidsste række. Læg endnu et brædt oven på dette, med fersiden helt ind til væggen. Benyt det øverste brædt som lineal, og afmærk savsporet på bræddet derunder. Påfør lim og pres sidste brædderække på plads med et koben eller trækjern. Brug afstandskiler. Når limen på hele gulvet er gennemhærdet, min. 24 timer, fjernes alle afstandskiler, hvorefter fodlisterne kan monteres.
- 1.7. Huller udenom rørgennemføringer skal børes eller udsaves (husk min. 10 mm afstand). Det udskårne brædt kan pålimes igen og rundt om rørene kan monteres rørmanchetter.
- 1.8. Ved lægning af click gulve: De lange sider klikkes sammen, og brædderne slås sammen med slåklods i endestykkerne.
- 1.9. Ved erhvervs-mæssig brug af click gulve: Kontakt forhandleren.

2. Gulvvarme:

- 2.1. Gulvet er egnet til gulvvarme (dog ikke bøg og ahorn). Da lamelparket er et naturprodukt, som er meget påvirkeligt overfor udsving i gulvtemperatur og luftfugtighed, er det meget vigtigt, at følgende regler ved installation og brug af gulvvarme nøje overholdes:
- 2.2. Husk at akklimatisere gulvbrædderne i uåbnet emballage i min. 48 timer før lægning.
- 2.3. Anvend fugtspærre. Se pkt. 1.1
- 2.4. Gulvvarmen skal være lukket ned, imens lægningen foregår.
- 2.5. Undergulvet skal være tørt. Se pkt. 1.1
- 2.6. Rum- og gulvtemperaturen skal være mellem 18° og 22° C under lægningen.
- 2.7. Rummets relative luftfugtighed skal være mellem 45 % og 60 %. (Måles med hygrometer)
- 2.8. Hold min. 10 mm afstand til vægge og rørintallationer mm.
- 2.9. Gulvvarmesystemet skal være termostatstyret.
- 2.10. Varmelegemerne skal være jævnt fordelt under samtlige brædder. Der må ikke være varme og kolde felter på samme gulvflade.

3. Efter lægning

- 3.1. 2 døgn efter at gulvet er lagt startes gulvvarmen **LANGSOMT** op, fra 18° til max. 26° C, som overfladetemperatur, med max. 1° C øgning pr. 24 timer. Denne gradvise øgning anvendes også, når gulvvarmen har været lukket ned i en periode, f.eks. efter sommeren.
- 3.2. Overfladetemperaturen på parketten må på intet tidspunkt overskride 26° C – målt med f.eks. et digitalt termometer direkte på gulvet. Vær forsigtig med anvendelsen af tæpper oven på parketgulvet, da parkettens overfladetemperatur under disse kan øges betragteligt og således overstige den tilladte maksimumgrænse. Væg-til-væg tæpper og tykke tæpper må under ingen omstændigheder anvendes.
- 3.3. Den relative luftfugtighed i rummet skal til enhver tid holdes mellem 45 % og 60 % (skal måles med et hygrometer). Ved lavere luftfugtighed må det accepteres, at der på grund af indtørring kan opstå sprækker i og imellem stave og/eller mellem brædderne.

Rengøring og pleje:

Lakeret parket: Parketten er overfladebehandlet med en speciel flerlags UV-akryllak. Undgå at beskadige denne. Ved normal brug af gulvet kan lakken holde i mange år, før det bør afslibes og genlakeres.

Olieret parket: Parketten leveres grundolieret fra fabrik. Gulvet skal færdigolieres efter lægning (limen skal dog først være gennemhærdet). Parketten vedligeholdes med en gulvolie. Før gulvet behandles med olie, rengøres det med trærens blandet i vand. Vær sikker på, at gulvet er helt tørt inden oliebehandlingen. Vent nogle timer. Olien poleres ned i træet pr. håndkraft eller med en polermaskine. Følg i øvrigt producentens anvisninger. Gentag behandlingen om nødvendigt. Der skal påregnes 2-4 behandlinger om året. Træet skal være mættet med olie og have en silkemat overflade. Sørg for at olierester poleres godt ind i træet. Anvend fnugfrie bomuldsklude eller hvide polerpads til formålet.

OBS!! På grund af risiko for selvantændelse, skal klude og pads vædet med olie skylles i vand og bortskaffes i lufttætte beholdere eller brændes umiddelbart efter brug.

Fejning, tør mopning eller støvsugning er normalt tilstrækkelig vedligeholdelse af lakeret eller olieret parket. Kun i tilfælde, hvor gulvet er blevet særlig snavset, kan det være nødvendigt at anvende en hårdt opvreden klud, evt. tilsat mildt sæbevand.

Brug aldrig slibemidler eller vaskemidler med ammoniak.

For yderligere oplysninger om rengøring, pleje og efterlakering/-oliering af parketten: kontakt da forhandleren.

SÆRLIGE FORHOLDSREGLER

Under stole og bordben bør monteres filtdupper for at beskytte parkettens overflade. Ved indgangspartier i entré m.m., hvor der er udlagt parket, bør en måtte til opsamling af snavs fra fodtøj anbringes. Gulvområder med hyppig brug af kontorstole kan beskyttes med et underlag af PVC materiale. Sørg for, at den relative luftfugtighed, hvor gulvet ligger, holdes mellem 45 % og 60 %. Skader på gulvet, der opstår på grund af for høj eller lav luftfugtighed, eller på grund af ukorrekt styring af gulvvarme, er ikke reklamationsberettiget.

Husk på, at det er et trægulv lavet af naturens egne materialer, som kan give dig mange år med stor anvendelsesværdi, hvis det behandles korrekt. God fornøjelse.