

## MONTERINGSVEJLEDNING

### TRÆ ER ET LEVENDE OG NATURLIGT MATERIALE

Naturlige variationer, som ikke ændrer det generelle udseende væsentligt, er acceptable. En naturlig olieret eller mat lakeret finish fremhæver træets naturlige farve og struktur, mens en hvid mat lakeret og hvidolieret finish undertrykker træets naturlige farve og struktur. Farveafvigelser og glansniveauer, som er tydelige på nylagte gulve, mindskes med tiden gennem virkningerne fra sollys, rengøring og normal brug. En vis variation i farve og glansniveauer på specielt hvidpigmenterede gulve er acceptabelt. Ud over dette, kan der forekomme variationer i træets originale farve og struktur.

### FØR DU LÆGGER GULVET

Umiddelbart før du lægger gulvet skal du åbne 4-5 pakker for at kontrollere plankerne for mulige skader, defekter og afvigelser i farve/struktur. Mindre fejl kan bruges langs væggene, større fejl kan enten saves af eller må udskiftes. Vi accepterer ikke krav vedrørende monterede gulve med synlige mangler. Du må ikke pakke flere pakker ud end du kan montere på nogle få timer, da gulvets absorption af fugt kan gøre det vanskeligere at lægge gulvet.

### FORBEREDELSE FØR DU LÆGGER GULVET

Planke og parket med vores klikprofil kan lægges som et svømmende gulv på et jævnt betonunderlag, gulvbrædder og gulvvarme støbt i beton. Når det lægges på ESP (ESP-isolering med varmeslanger og varmeledende metalplader) er det nødvendigt at lægge en trykfordelingsplade på min. 12 mm tykkelse under gulvet. Gulvvarmesystemet skal være godkendt til trægulve. Husk at trægulvets overfladetemperatur skal være maks. 27 °C. Det samme gælder under tæpper mv. Underlaget til et svømmende gulv skal være plant. Afvigelser i underlaget må ikke overstige +/- 2 mm målt over en afstand på 2m. I tilfælde af større niveauforskelle, ujævnheder eller huller skal underlaget nivelleres, inden gulvet lægges. Et ujævnt underlag kan resultere i et knirkende gulv. Gamle gulvflader skal fjernes, før gulvet lægges.

Rummet skal være færdigt, tørt og opvarmet. Pakkerne skal opbevares i lokalet, 48 timer før gulvet lægges. Det ideelle forhold er mellem 35-55% relativ fugtighed, men aldrig lavere end 30% eller over 60%.

### DILITATIONSFUGER

Ved svømmende montering skal der, ved rum størrelser over 8x12 meter, anvendes dilatationsfuger. Afstand til væg m.v. 10-15 mm. For alle trægulve skal der laves et mellemrum ved døråbninger og mindre passager. Mellemrummet kan skjules ved hjælp af en gulvskinne, en liste, et dørtrin eller lignende. I små korridorer og passager skal gulvet altid lægges i længderetningen, ellers kan gulvet bøje, når træet begynder at udvide sig. Du bør ikke installere fast inventar og tunge møbler oven på et trægulv, f.eks. indbygnings skabe og skillevægge.

### VÆRKTØJER

Hammer, sav, tømrvinkel, tommestok, koben, afstandsbløkke, snor og en slagklods.

### SÅDAN LÆGGER DU GULVET

1. På beton og andre uorganiske fundamenter skal du altid bruge et underlag med en indbygget fugtspærre, og samlingerne på underlaget skal tapes sammen (se figur 1). Installer underlaget, så det kan løbe op ad væggene, så det kan fastgøres bag fodpanelerne. Hvis gulvet lægges spånplade eller andet træbaseret materiale, skal der bruges et underlag uden fugtspærre. Bunden på dørkarme kan skæres af, så de passer til det færdige gulvs niveau.

2. Begynd at lægge plankerne fra venstre side af rummet og færdiggør på højre side. Læg den første række i venstre hjørne med planken vendt, så feren vender mod den længste væg og feren vender mod endevæggen. Fer og not op mod væggene saves af. 10 mm afstandsblokke anbringes mellem plankerne og væggene (se figur 2). Husk dog, at dilatationsafstanden, der efterlades, skal være min. 1,5 mm pr. meter. Hvis rummets bredde er 8 m, skal ekspansionsafstanden således være 12 mm.
3. Den sidste planke vendes med enden mod afstandsblokken. Brug en tømrvinkel til at markere punktet på planken, hvor den skal saves (se figur 3). Husk at fastgøre enden af planken, der vender mod væggen, ved at indsætte en afstandsblok.
4. Plankerne lægges i den rækkefølge, der er vist i figur 4. Juster den første række af planker ved hjælp af en snor. Samlinger forskydes med min. 20 cm ved hjælp af af afskæringen fra en række, som den første planke i næste række (vist i figur 4 som planke nr. 4).
5. Tryk planken ned i kliksystemet i længderetningen først (se figur 5). Det kan være nødvendigt at bruge slagklodsen til forsigtigt at slå emnet ind på plads. Det er vigtigt, at slagklodsen er placeret således, at den ikke berører slidlaget.
6. Tryk på planken ned for at aktivere klikfunktionen, hvorefter plankerne automatisk går sammen. Fortsæt med at lægge gulvet på denne måde.
7. Den sidste række af planker skal saves, så der er en afstand til væg m.v. på 10 mm når plankerne er lagt (se figur 7). Placer disse planker en efter en ud for plankerne i den næstsidste række og tryk de lange kanter sammen ved hjælp af et koben og hammer. De korte kanter kan bankes sammen med slagklodsen.
8. Bor huller i plankerne til rør. Hullernes diameter skal være 20 mm større end rørets diameter for at muliggøre ekspansion. Skær ud i en vinkel (se figur 8), læg planken og lim afskæringen til planken.

