

# Lægningsvejledning for Bambus LamelPlank™ m/klik

Denne vejledning gælder for H&W varenummer **120603**

## Når du modtager gulvet

- Kontrollér, om produktet og mængden stemmer overens med det, du har bestilt. Og tjek dernæst, om varen har fået transportskade. I så fald skal du straks give chaufføren besked.
- Anbring pakkerne uåbnet i et opvarmet rum (ca. 20 grader) med en relativ luftfugtighed på ca. 50 %. Gulvet skal akklimatisere i minimum 72 timer, før du begynder at lægge det. Er gulvet nystøbt, anbefaler vi, at pakkerne ligger på strøer.
- Skal du lægge gulvet i et rum der fremover har en generel rumfugtighed, som er højere eller lavere end ca. 50 %, skal gulvet først tilvænnnes/konditioneres til den forventede rumfugt. Kontakt evt. en fagmand for yderligere information om konditionering af gulvet.
- Sørg for at overholde de gældende normer og standarder for lægning af svømmende gulve - med mindre andet er beskrevet i denne vejledning. Se blandt andet TRÆ63 & TRÆ64.

### HUSK kvalitetssikring

Husk løbende at dokumentere, at du eller montøren overholder vejledningen.

## Før du lægger gulvet

- Et "svømmende" gulv skal altid kunne arbejde. Det betyder, at det ikke må fastgøres til underlaget.
- Gulvet må ikke lægges under faste skabe, brændeovn, skillevægge, køkkenskabe eller andre tunge genstande, som fikserer gulvet.
- Planker må ikke være gennemgående fra et rum til et andet. Gulvfladerne SKAL brydes, evt. med en dilatationsfuge. Dilatationsfugen skal også benyttes ved større gulvflader mere end 6 x 12 meter (12 meter målt i åreretningen).
- Husk altid 4-6 mm luft til tilstødende bygningsdele, installationer m.v. Brug afstandsklodser.
- Fodlister m.v. skal fastgøres på væggen – ikke i gulvet. Ved svømmende gulve bør du benytte 20 mm tykke fodlister.
- Ved tilskæring af planker anbefaler vi, at du benytter maske. Grundet hårdheden af materialet kan der opstå mikrofibere, når man skærer i plankerne.
- Bambusgulve har farvevariation, og det er derfor nødvendigt at blande pakkerne, når du monterer det. På den måde opnås det flotteste farvespil. Pakkerne kan være mærket med L (Light), M (Medium) eller D (Dark). Disse giver en antydning af farven i pakken.
- Sørg for god belysning, når du lægger gulvet. Du skal kunne kontrollere og frasortere planker, som har farve- og glansforskel, lakfejl, unøjagtigheder i dimension samt højdeforskel.

### VIGTIGT

Du kan ikke reklamere over planker, der er monteret med synlige fejl.

Holse & Wibroe A/S | Agenavej 20 | DK-2670 Greve | CVR nr. 28 28 14 39

Tlf. +45 88 18 28 00 | Fax +45 43 95 05 65 | info@holseogwibroe.dk | www.holseogwibroe.dk

## Det rette underlag

---

### På eksisterende trægulv

Gulvet skal være fast og plant ( $\pm 2$  mm på 2 m retskede). Det må på ingen måde være ustabil, indeholde løse brædder eller lignende. Har det gamle gulv større åbninger/sprækker, kan det være en fordel at lægge det nye gulv på tværs af det gamle.

Læg aldrig fugtspærre på gamle trægulve eller underlag af andet organisk materiale. Benyt her H&W Proff. gulvunderlag UDEN dampspærre.

### På beton/klinker

Gulvet skal være fast og plant ( $\pm 2$  mm på 2 m retskede) og betonen må ikke have mere end en porefugt på 90%. Læg H&W Proff. gulvunderlag MED dampspærre.

### Montering af H&W Proff. gulvunderlag

1. Før du lægger H&W Proff. gulvunderlag ud, skal du rengøre overfladen, så det er jævnt, rent og tørt.
2. Begynd udlægningen af H&W Proff. gulvunderlag fra det hjørne, hvor du vil starte med at lægge plankerne. Sørg for, at det slutter tæt til væggen.  
Bruger du H&W Proff. gulvunderlag med fugtspærre, skal fugtspærre, f.eks 0,2mm PE-folie, føres op langs de tilstødende vægge-/byggningsdele.
3. De efterfølgende baner skal ligge stumt op mod hinanden uden overlap og evt. skæres til ved hjørner og lignende. Brug evt. klæbebånd over samlingen mellem banerne, så underlaget ikke forskubber sig. På H&W Proff. gulvunderlag med fugtspærre, har fugtspærren overlap.

## Gulvvarme

---

Plankerne kan monteres på de fleste former for gulvvarme – kontakt os gerne, hvis du er i tvivl. Når du monterer på gulvvarme, må du forvente, at gulvfladen bevæger sig mere, særligt i vinterperioden. Det kan du dog gøre mindre synligt med en 20 mm fodliste.

Krav til gulvvarmen:

- Anvend et gulvvarmeanlæg, som sikrer jævn temperaturfordeling på overfladen. Ved el-baserede gulvvarmesystemer må effekten ikke være over 100 W/m<sup>2</sup>.
- Forsyn gulvvarmeanlægget med låsbar styring, som begrænser temperaturen. Gulvbrædderne må ikke overskride 27 grader i overfladetemperatur.
- Sluk anlægget mindst 2 døgn, før du lægger gulvet. Når gulvet er lagt, kan varmeanlægget gradvist justeres tilbage til den ønskede temperatur. Bemærk, at der kan opstå revner/ridser i plankerne, hvis du varmer gulvet for hurtigt op.

### TIP

Sørg for, at strøer/bjælker er tørret til 8 %  $\pm$  2 %, så du undgår knirkelyde.

## Lægning af gulvet

---

- Begynd gulvlægningen i rummets venstre hjørne med fer-siden ind mod væggen. Den nøjagtige afstand ind til væggen kan tilpasses, når der er lagt 3 rækker. Husk at skære fer'en af på den side, som ligger ind mod væggen.

- Påfør en tynd stribe "Bostik not- og ferlim" eller "Bostik Trælim 730 ude" i oversiden af endenoten og skub de 2 plankeender sammen (alle endestød skal limes). Eventuel overskydende lim fjernes straks med en fugtig klud. Læg hele første række på denne måde – med undtagelse af sidste bræt. Dette skæres til og lægges med den nødvendige afstand til væggen (4-6 mm).
- Afskæret fra første række (min. 400 mm) lægges som første bræt i anden række. Herefter monteres der som i første række. Husk dog først at klikke plankerne sammen på langsiden. Hold brættet i en vinkel på 20-30 grader i forhold til den foregående række. Vrik brættet lidt op og ned til 0 grader samtidigt med, der skubbes frem og lås dermed brættets langside fast i klikesamlingen med den foregående række. Herefter slås ende-samlingerne forsigtigt på plads med en slagklods. Husk at lime endenoten som ved lægning af første række. Undgå tætliggende og ensartede forskydninger af endestød i naboplanker
- Skær den sidste række af gulvbrædder til med den nødvendige afstand til væggen, og saml denne med den næstsidste række.

#### **HUSK**

Husk at kontrollere, at rækkerne ligger lige. Træk en snor ved 1. række planker, og gør det derefter for hver 5. række.

### **Vedligeholdelse af gulvet**

---

Bambus LamelPlank™ har det bedst ved en rumtemperatur på ca. 20 grader samt en relativ luftfugtighed på 50 %. I kortere perioder må den gerne svinge fra 35 % til 65 % - dog aldrig under eller over. Lavere luftfugtighed kan få gulvet til at krympe, mens højere luftfugtighed kan få det til at udvide sig. Er du i tvivl om luftfugtigheden, kan du anskaffe et hygrometer eller kontakte en fagmand.

Vi anbefaler at give olierede bambusgulve en ekstra oliering før ibrugtagning.

Se flere tips om vedligeholdelse af bambusgulves overflade på [www.holveogwibroe.dk](http://www.holveogwibroe.dk)