

# BYGNINGSDELSKORT

## Slotshusene

### 40 Terrassebrædder

#### Kontaktperson

Entreprenør:	AB-Byg ApS
Kontaktperson:	Lasse Bentzen
Leverandør:	Stark, Kalk- & Mørtelværkerne

#### Bygningsdel

Beskrivelse:	Udvendige terrassebrædder
Lokalisering:	Gårdhaver og terrasse
Indbygningsår:	2007/2008

#### Komponentliste

Betegnelse:	Bræt		
Fabrikat:	FSC-certificeret hårdtræ fra Møller- Sørensen		
Type:	Jatoba Bredde: 145mm Længde: Varierende Tykkelse: 21mm		

#### Driftsoplysninger

Forventet levetid:	I henhold til leverandørblad		
Eftersynsinterval:	I henhold til leverandørblad		

#### Vedligeholdelse

Beskrivelse:	I henhold til leverandørblad		
Vedligeholdelses- interval:	I henhold leverandørbeskrivelse		
Bemærkninger:			
Bilag:	Leverandørens drift og vedligehold		

#### Henvisninger

[www.mollersorensen.dk](http://www.mollersorensen.dk)

#### Bemærkninger

--

## Vedligehold+Montage

### Sådan vedligeholder du dine Next Step OUTDOOR® produkter

Det er ikke nødvendigt at behandle Next Step® produkterne mod råd og svamp. Træets hårdhed og det naturligt høje olieindhold har udstyret træet med naturens egen imprægnering og vil beskytte det mod det skiftende vejrlig.

Ubehandlet vil træet imidlertid miste noget af sin farve og varme glød og vil over tid fremstå mere gråligt. For at undgå dette bør man efter montering give produktet en oliebehandling med en pigmenteret olie og efterfølgende gentage behandlingen én gang årligt. Husk altid at bruge en olie, der er beregnet til den pågældende træsort. Gør du ikke dét, kan du risikere, at olien lægger sig som et fedt lag oven på træet i stedet for at trænge ned og behandle træet.

Nylagt terrasse. Efter et par måneder vil brædderne iltes og få et mere ensartet udtryk.

### Montage

Følg nedenstående læggevejledning, når du skal etablere din terrasse. Så er du sikker på et godt resultat.

#### Underlag

Som underlag anvendes bjælker eller strøer i f.eks. en hårdtræssort som Itauba. Strø- og bjælkeafstand afhænger af terrasseplankens tykkelse. Ved 21 mm anbefales højst 50 cm strøafstand, mens 28 mm højst må være 75 cm.

Underlag bør opklodses og etableres med let fald for afvanding.

#### Stødsamling

Planker leveres uden endenot og skal derfor stødsamles med et underlag på minimum 100 mm. Det anbefales derfor at lægge dobbelt strørække under stødsamlinger. Der må ikke forekomme stød i to rækker ved siden af hinanden over samme strø.

#### Lægning

Inden lægning kontrolleres plankerne for fejl. Planker bør renskæres over enderne. Da træet er hårdtræ anbefales det at anvende det rigtige værktøj.

Første planke monteres mod fast kant f.eks. en væg med en afstand på minimum 20 mm. Afstanden sikres bedst ved brug af afstandsklodser. Inden man fortsætter bør det kontrolleres, at første række ligger lige. Dette gøres nemmest ved hjælp af en snor. Kontrollér afstanden igen efter hver 5. række. Skulle der være behov for en afstandstilpasning, kan dette ske over de efterfølgende rækker. Planker fastgøres med messing eller stålskruer (5,0 x 55mm) gennem forborede huller boret med 5,5 mm bor. Afstanden mellem plankerne skal være minimum 5 mm. Brug afstandslister.

#### Fastgørelse og finish

Planker fastgøres med rustfri stålskruer 5,0 x 60 mm gennem forborede huller boret med et træbor. Ønskes en fastgørelse med propper anvendes forboring med 5,5 mm bor og 15 mm propbor. Propperne monteres med lim og slås helt i bund. Propender slibes af.

En sidste finish kan opnås ved en slibning af plankerne med sandpapir korn 60 eller 80. Er plankerne fastgjort med proppede skruer bør gulvet altid afslibes.

Ønskes træets glød fremhævet kan terrassen overfladebehandles med en pigmenteret olie. Der kan forekomme strømærker på nylagte terrasser. Er dette tilfældet, bør der først slibes og olieres, når strømærkerne er væk.