

Keflico A/S

- Specialister i hårdtræ og  
plader gennem mere end 60 år

2015



# Terrasse og facade

[www.keflico.com](http://www.keflico.com)

keflico 



# Indhold

Terrassesortiment 2015.....	side 3
Terrasse tilbehør.....	side 10
Forarbejdning af hårdtræ.....	side 11
Facadesortiment 2015.....	side 12
Monteringsvejledning facade.....	side 14
Monteringsvejledning terrasse.....	side 16
Vedligeholdelsesvejledning.....	side 18

## FSC® certificeret terrasse og facade - træ fra bæredygtige kilder

Miljøet er vigtigt for os alle, og derfor er efterspørgslen på miljøcertificeret træ fortsat stigende. Keflico ønsker at bidrage til denne positive udvikling ved at tilbyde dig så bredt et udvalg af FSC certificeret terrasse og facade i hårdtræ som muligt.

Du finder FSC-logoet ved de produkter, som er tilgængelige i FSC, i denne brochure. Keflico forhandler desuden et væld af andre certificerede produkter - både hårdtræ og træbaserede plader.

FSC-mærket står for bæredygtighed. I en FSC-certificeret skov fældes der ikke mere træ, end skoven kan nå at reproducere. Samtidig er FSC en garanti for, at dyr og planteliv bliver beskyttet, og at de mennesker, der arbejder i skoven, er sikret uddannelse, sikkerhedsudstyr og ordentlig løn. Derfor støtter vi op omkring FSC-mærket.

Foto: Western Red Cedar træ



**FSC**

[www.fsc.org](http://www.fsc.org)

FSC® C019698

Miljømærket for  
ansvarligt skovbrug



# Terrasse



Foto: Jatoba terrasse og jatoba lister



## Jatoba terrassebrædder

Utrolig smuk og hård træsort fra Sydamerika. Farven varierer fra rød til brun med nogle meget fine strukturer. Jatoba tiltaler de fleste og præsenterer sig flot med sin glatte profil. Det anbefales at vedligeholde med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves. Hvis Jatoba ikke behandles, patinerer træet med en smuk sølvgrå farve (se side 19). Jatoba kan udskille en rød væske.

Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 120 mm  
Profil: Glat / glat



# Terrasse



Foto: Teak terrasse



## Teak terrassebrædder

Teak er en meget elegant og eksklusiv træsort med mange fordele, som gør den særdeles velegnet til terrassebrædder. Flot gylden farve og struktur. Teak terrassebrædder patinerer smukt med en sølvgrå farve, hvis den ikke olieres. Vælger man at vedligeholde terrassen med en hårdtræsolie minimum én gang om året bevarer og fremhæves træets naturlige glød længere.

Dimension: 21 × 120 mm

Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 140 mm

Profil: Glat / glat





## Cumaru terrassebrædder

Cumaru er en rødbrun og meget stærk træsort. Den smukke og varierede struktur i træet giver en spændende og eksklusiv overflade, som er meget slidstærk. Terrassebrædderne kan lægges med glat eller rillet forside. Det anbefales at vedligeholde med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves.

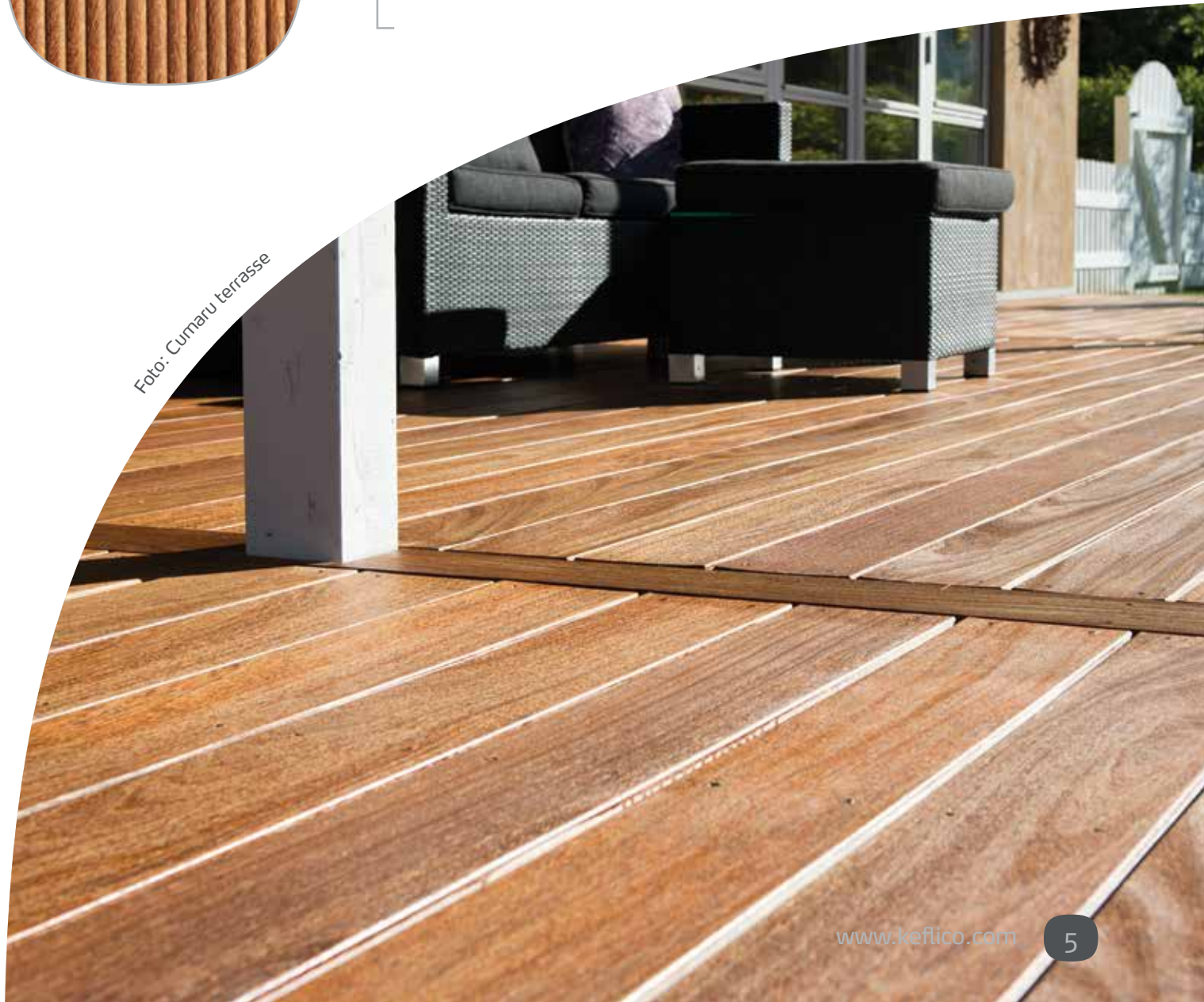
Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Smårillet / glat



Foto: Cumaru terrasse



# Terrasse



## Sucupira terrassebrædder

Sucupira er en mørk træsort med en livlig og spændende struktur. Træsarten er slidstærk og formstabil. Det anbefales at vedligeholde med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares.

Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Glat / glat



## Bangkirai terrassebrædder

Bangkirai har en flot og gylden brunlig farve. Vælger man at vedligeholde denne type terrasse med en hårdtræsolie minimum én gang om året bevares træets naturlige glød længere. Bangkirai patinerer med en let sølvgrå farve.

Vær opmærksom på, at pinholes kan og må forekomme i begrænset omfang i denne træsort. Keflicos terrassebrædder i bangkirai er af premium kvalitet - ikke en "standard and better".

Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Smårillet / glat





## Ipé terrassebrædder



Ipé er en eksklusiv træsort med mange fordele, som gør den velegnet til terrassebrædder. Den er særdeles stabil, selv i lange længder, og slidstærk. Den har en smuk mørkebrun farve med grønne nuancer i strukturen – en virkelig flot og holdbar terrasse. Det anbefales at vedligeholde med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves.

Dimension: 21 × 145 mm  
Profil: Glat / glat



Dimension: 25 × 140 / 145 mm  
Profil: Glat / glat



## Gode tips!

Terrassebrædder er til udendørs brug. Hvis du monterer dine terrassebrædder i en vilkårlig rækkefølge, skal du bruge 5-10 % flere brædder i forhold til terrassens totale overflade.

Ormehuller og strømærker kan forekomme i mindre omfang, hvorfor vi anbefaler dig at købe lidt ekstra brædder.

Anvender du en glat profil som overflade, anbefaler vi dig at slibe terrassen let med sandpapir for at opnå en jævn og flot overflade. Husk at terrassen skal være tør, inden du påbegynder slibning.

Terrassebrædder må ikke komme i direkte kontakt med metal, der ikke er rustfrit dvs. værktøj eller splinter fra savning af metal, da dette giver misfarvninger

Foto: Ipé terrasse

# Terrasse

Foto: Eg terrasse



## Eg rustik terrassebrædder

Smuk og særdeles stærk træsort fra Europa. Farven bevæger sig i de lysebrune nuancer. Den Europæiske Eg har en varierende struktur i træet, der giver terrassen en spændende og meget rustik overflade. Europæisk Eg patinerer med en smuk grålig farve, hvis den ikke behandles, men kan vedligeholdes med en hårdtræsolie, så træets naturligt lyse farve og glød bedst muligt bevares og fremhæves. Rustik kvalitet med ubegrænset knast er tilladt i denne træsort.

Dimension: 21 × 120 mm

Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Glat / glat



## Bambus Carboniseret terrasse

Bambus Carboniseret har en flot gylden farve, som ligner farven på træsorten Teak. Opbygningen af brædderne er lavet af opskåret bambus (ikke sammenpresset), hvilket gør, at brædderne er meget rette med flotte rene linjer. Meget miljøvenlig terrasse. Terrassebrædderne kan lægges med en glat eller en smårilet forside.

Terrassebrædderne er udført med en speciel overfladebehandling – påført med den nyeste Nano-teknologi. Det bevirker, at terrassen er færdig til brug og ikke skal vedligeholdes det første år. Efterfølgende anbefales det at vedligeholde med træolie efter behov.

Dimension: 18 × 150 mm

Faste længder på 1960 mm og 4880 mm

Profil: Smårillet / glat





## Accoya® terrassebrædder



Accoya® facadebeklædning er Radiata Pine, der har gennemgået en acetylation, hvilket er en modificering helt ind til kernen med naturlig syre. Denne modificering medfører, at træets formstabilitet og modstandsdygtighed mod råd og svamp øges. Accoya® er lyst, stabilt og bearbejdningsvenligt. Træet er mærket med en klasse 1 holdbarhed, idet det har en garanteret holdbarhed på 50 år over jorden og 25 år i jorden. Accoya® er samtidig fra bæredygtige kilder, CO<sup>2</sup> neutralt og 100 % genanvendeligt. Det anbefales at vedligeholde træet med en olie med fungicider minimum én gang om året for bedst muligt at bevare træets naturlige farve. Accoya® er både FSC, PEFC og Cradle to Cradle Gold certificeret samt Svanemærket.

Dimension: Efter aftale - eksempelvis 20 x 145 mm / 25 x 190 mm

Profil: Efter aftale - se eksempel



Fordi Accoya® er særligt formstabil, kan Accoya® terrasse, modsat andre træsorter, monteres med mindre mellemrum i brædder helt op til 190 mm, uden at krumme.

Accoya® terrasse forhandles også i tre nye farver - se nedenfor. Husk at Keflico er din danske Accoya® forhandler.

Læs mere på [www.keflico-accoya.com](http://www.keflico-accoya.com).



Farve: Grå



Farve: Bangkirai



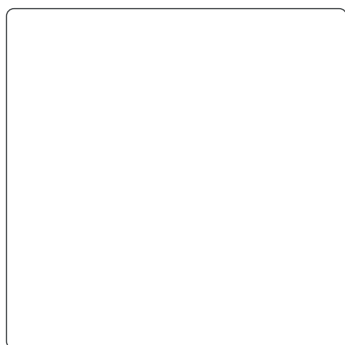
Farve: Ipé

Foto: Accoya guly

# Tilbehør

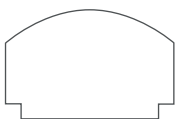
## Cumaru stolper Jatoba stolper

Dimension: 90 × 90 mm  
Profil: 4 sider glat

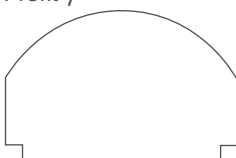


## Jatoba håndlister

Dimension: 36 × 55 mm  
Profil: Profil 6



Dimension: 45 × 68 mm  
Profil: Profil 7



Keflico tilbyder også specialforarbejdede håndlister med mere på forespørgsel.

## Strører

Angelim Pedra: 45 × 68 mm



Strører i yderst slidstærk træsort. Træsorten er modstandsdygtig mod insektangreb og meget holdbar i vand.



Keflico anbefaler hårdtræs strører. Anvendes anden, blødere træsort kan brædderne risikere at slippe.

## Skruer, propbor, propper og olie

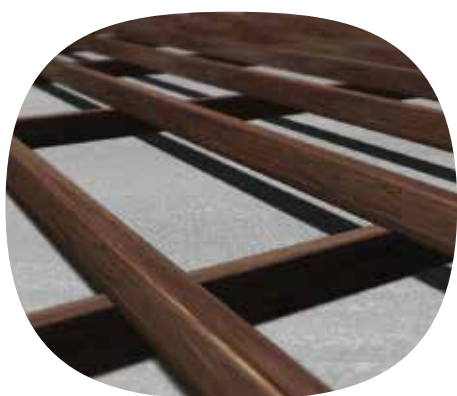
Terrassebrædderne skal monteres med A4 syrefaste skruer gennem forborede huller.

Keflico forhandler 5 × 60 mm skruer til 21 mm terrassebrædder og 5 × 70 mm til 25 mm brædder samt 15 mm special propbor til forboring af huller til propper.

Træpropper giver terrassen et perfekt finish, når den glatte side anvendes som forside, idet de dækker de synlige skruehoveder. Propper leveres i alle vores træsorter i poser á 500 stk.

Ønskes den naturlige farve og glød bevaret i træet anbefaler vi vores 2,5 l farvepigmenteret olie. 1 liter rækker til 10-13 m<sup>2</sup>.

Vi anbefaler desuden Hydrowax til påsmørring på endetræ efter renskæring for at forebygge udtørring af enderne. Keflico forhandler også dette.





# Forarbejdning



## HÅRDTTRÆ specialforarbejdning

Kefico A/S er mere end forhandler af og specialister i hårdtræ og plader fra vores 14.000 m<sup>2</sup> lager. Via os kan du også bestille specialforarbejdede produkter, der er perfekt tilpassede din produktion eller dit unikke projekt.

Vi tilbyder en bred vifte af forarbejdningmuligheder af vores hårdtræsprodukter; profilerede terrassebrædder, beklædning, stolper, håndlister, rundstokke osv. Se eksempler ovenfor. Dermed kræver de produkter, du får leveret fra os, efterfølgende mindst mulig tilretning.

### Profilering

Specialforarbejdning i form af profilering af diverse træprodukter foregår ved hjælp af professionel og nøjagtig tilpasning af træet. Via profilering kan du give din terrasse eller facade et personligt og anderledes udtryk. Eksempelvis med fræsede/profilerede kanter eller overflade.

Nedenfor ses vores mest almindelige terrasse-profiler. Andre profiler kan bestilles mod forespørgsel:



Rillet/glat



Smårillet/glat



Storrillet/glat

Hos os får du dit produkt, lige som du ønsker det, til netop dit behov, mål og formål. Se vores fulde udvalg af hårdtræssorter på [www.kefico.com](http://www.kefico.com).

# Facade

## Mahogni

Klinkbeklædning i Mahogni giver en varm og levende facade. Træsarten har en dyb rødbrun farve med varierende åretegninger. Vejrbestandig træsort. Vi anbefaler, at du vedligeholder med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves.



Dimension:

18/5 × 118 mm (båndsavet forside)

Profil:

Profil 13



Dimension:

18/5 × 145 mm (båndsavet forside)

Profil:

Profil 5



Dimension:

26/10 × 118 mm (høvlet forside)

Profil:

Profil 3

Brandklasse:

2



Dimension:

26/10 × 140 mm (høvlet forside)

Profil:

Profil 2

Brandklasse:

2





# Facade

Foto: Mahogni facade



Træbeklædning i Mahogni med fer og not kan bruges til sternbrædder og på facader og gavle. Et smukt alternativ, til mere traditionelle beklædninger, der kan modstå vind og vejr. Vi anbefaler, at du vedligeholder med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares.

Dimension: 16 × 118 mm (høvlet forside)

Profil: Profil 12



Dimension: 21 × 120 mm (høvlet forside)

Profil: Profil 8

Brandklasse: 2



Dimension: 21 × 140 mm (høvlet forside)

Profil: Profil 1

Brandklasse: 2



Mahogni klink- og træbeklædning produceres efter ordre.

# Facade



## Western Red Cedar

Klinkbeklædning i Canadisk Western Red Cedar (WRC) med en varm rødlig brun farve. Træsarten har et højt indhold af "thuja implimer" samt "fungicider" som hindrer råd og svamp i træet, hvorfor træet kan anvendes ubehandlet. Men ønskes træets naturlige varme glød bedst muligt bevaret, anbefaler vi vedligeholdelse med en hårdtræsolie. Keflico producerer udelukkende WRC beklædning i kvaliteten # 2-clears only - virkelig god kvalitet, som er knastren.

Dimension: 18/5 x 145 mm (båndsavet forside)  
Profil: Profil 5

Dækmål 120 mm  
145 mm  
18 mm

Dimension: 25/12 x 145 mm (båndsavet forside)  
Profil: Profil 15

Dækmål 130 mm  
145 mm  
25 mm

Træbeklædning med fer og not kan bruges til sternbrædder og på facader og gavle. Et smukt alternativ, til mere traditionelle beklædninger, der kan modstå vind og vejr. Vi anbefaler, at du vedligeholder med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves.

Dimension: 17 x 145 mm (båndsavet forside)  
Profil: Profil 16

Dækmål 135 mm  
145 mm  
17 mm

Western Red Cedar klink- og træbeklædning produceres efter ordre.

## FACADE monteringsvejledning

Reglar/lægter monteres med en afstand af maksimalt 60 cm.

Ved fastgørelse af Mahogni beklædning skal der anvendes søm eller skruer i syrefast A4 stål. Søm 1,6 x 50 mm og skruer 4 x 50 mm.

Skruen eller sømmet monteres ca. 30 mm oppe fra bunden af klinkbeklædningen i den tykke ende, uden at der sømnes eller skrues i det underliggende bræt.

Beklædningsbrædderne monteres med en afstand på minimum 3 mm, for at træet kan bevæge sig efter temperatursvingninger og luftfugtighed.

### Vedligeholdelse

Ønsker du at bevare træets naturlige farve og glød, skal træbeklædningen vedligeholdes med en træolie, der er beregnet til hårdtræ, som anvendes udendørs. Hyp-pigheden afhænger af, hvor udsat facaden ligger for vind og vejr. Keflico forhandler specielle olieprodukter, som er velegnede til formålet.

Kontakt os på tlf. **9813 3544** eller [info@keflico.com](mailto:info@keflico.com), hvis du har brug for yderligere vejledning.



## Accoya®



Accoya® facadebeklædning er Radiata Pine, der har gennemgået en acetylation, hvilket er en modificering helt ind til kernen med naturlig syre. Denne modificering medfører, at træets formstabilitet og modstandsdygtighed over for råd og svamp øges. Accoya® er lyst, stabilt og bearbejdningsvenligt. Træet har en klasse 1 holdbarhed, idet det har en garanteret holdbarhed på 50 år over jorden og 25 år i jorden. Accoya® er fra bæredygtige kilder, CO<sup>2</sup> neutralt og 100 % genanvendeligt. Det anbefales at vedligeholde med en olie minimum én gang om året for bedst muligt at bevare træets naturlige farve. Accoya® er både FSC, PEFC og Cradle to Cradle Gold certificeret samt Svanemærket.

Dimension:  
Profil:

Efter aftale  
Efter aftale - se eksempler



Læs mere på [www.keflico-accoya.com](http://www.keflico-accoya.com).

**accoya**®

Foto: Accoya facade



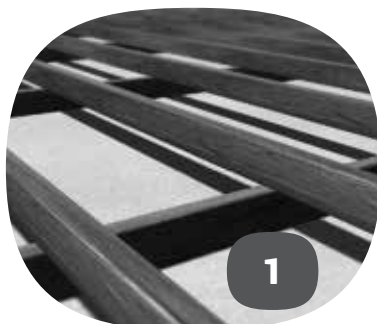
# Montering

## Udlægning af strøer



### 1. Fliser som underlag

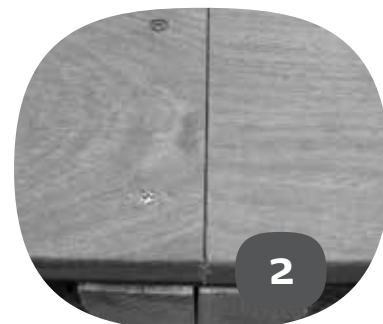
Det anbefales at anvende strøer af hårdtræ. - Alle strøer skal være parallelle, ellers vil det blive synligt på rækken af skruer eller propper.



### 1. Træskellet som underlag

Hold en strøafstand på maksimalt: 60 cm ved 21 mm tykkelse  
48 cm ved 18 mm tykkelse (bambus)

Hårdtræsstrøer på 45 x 68 mm bør maksimalt spænde over 100 cm.



### 2. Dobbeltstrøer

Anvend evt. dobbeltstrøer ved samlinger.

Monteres terrassen op ad en mur, kan du med fordel lave fald, for at lede regnvandet væk fra muren.

## Lægning af terrassebrædder



### 3. Murpap

Det anbefales at anvende murpap imellem bræt og strø for at lede regnvand væk og modvirke råd.



### 4. Afstandsklodser

Lav 7-10 mm afstand imellem brædderne, så træet kan bevæge sig ved svingninger i temperatur og luftfugtighed.

Første bræt monteres mod fast kant med en afstand på 7-10 mm. Brug evt. snor til at sikre, at det ligger rigtigt.



### 5. Skruetvinge

Da de færreste terrassebrædder er helt rette, kan du med fordel anvende en skruetvinge for at holde træet på plads under fastgørelsen.

## Fastgørelse med synlige skruer



### 6. Forboring af huller

Forbor hullerne med et undersæknings-bor. Herved bliver skruen i niveau med træet efter montering. Skruer holdes min. 25 mm fra kant.



### 7. Fastgørelse

Terrassebrædderne fastgøres med skruer i syrefast A4 stål. Skrue monteres altid oppefra og skal minimum være 5 x 60 mm til 18 og 21 mm terrassebrædder og 5 x 70 mm til 25 mm brædder. 2/3 af skruen skal monteres ned i underlæggende trækonstruktion.



## Fastgørelse med propper



### 6. Forboring af huller

Forbor hullerne med et 15 mm propbor. Skruer holdes min. 25 mm fra kant.

Se krav til skrue type og -mål under "Fastgørelse med synlige skruer" punkt 7.



### 7. Limning

De færdiglavede træpropper monteres med vandfast trælim. Sæt propperne i så årerne på terrassen passer med træproppen.

Bank proppen i, men lad lidt af proppen stikke op. Tør overskydende lim af straks.



### 8. Aflimning af prop

Resten af proppen, som stikker op, kan afstikkes med et skarpt stemmejern eller man kan båndpudse hele terrassen.

Uanset metode anbefales det efter propning at slibe terrassen. Anvendes glat profil bør man altid slibe efter.

## Typiske fejl du bør undgå



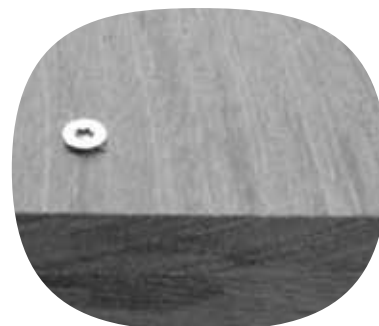
### Altid 25 mm fra kant

Undgå at træet flækker ved at montere skruer min. 25 mm fra kanten af brættet.



### Altid forboring

Husk forboring, ellers knækker skruen.



### Altid undersænkning

Husk undersænkning, da træet ellers splintrer i fædderne.

### Andre fejl

Undgå desuden at lægge værktøj i rå jern på terrassebrædderne, da disse kan give misfarvninger. Metalsplinter fra savning kan ligeledes give misfarvninger. Enkelte træsorter kan afgive farve, efter de er monteret, hvilket er ganske naturligt. Det anbefales at feje savsmuld fra forboring og skæring væk omgående, da det også kan afgive en rødlig farve.

**VIGTIGT:** Det frarådes at anvende skjulte beslag, da de ikke giver samme stabile hold som synlige skruer eller propper,

## Opbevaring

Opbevaring og montering af terrassebrædder i hårdtræ skal foregå udendørs.

Opbevaring bør være under tag, så direkte sollys undgås og gerne på et sted med god udluftning. Brædderne skal ligge på et jævnt underlag, da de ellers arbejder efter underlaget.

Produkterne er kun til udendørs brug.

# Vedligeholdelse

Når du har valgt at investere i en terrasse eller facade i hårdtræ, er der nogle helt grundlæggende egenskaber ved træ, som du skal være opmærksom på.

Træ er et smukt og levende materiale, der gennem hele dets levetid arbejder. Det vil sige, at træets farve og glød vil ændre sig gennem hele dets levetid grundet vejrpåvirkninger som sol, vind og regn. De fleste ubehandlede hårdtræssorter patinerer med en sølvgrå farve - se Jatoba terrassebrædder som eksempel på næste side.

Ønsker du at bevare træets flotte glød, fordrer det derfor, at du vedligeholder og derved beskytter træet mod vejrpåvirkninger ved hjælp af årlig rengøring og oliering deraf.

Du behøver altså ikke nødvendigvis investere særligt mange timer i din nye terrasse/facade i hårdtræ, blot du gør dig det klart, at dens levetid kun lige er begyndt, når den er monteret.

## Rengøring af terrasse og facade

Over tid gør regn og fugt din træterrasse/-facade beskidt, dette viser sig i form af eksempelvis grønne alger, skidt og andre belægninger. Derfor bør du rengøre din terrasse efter behov

Du rengør din terrasse ved at spule den med vand, påføre den terrasse-rens med en børste og derefter skrubbe overfladen på langs. Afslutningsvis skylles terrassen grundigt. Behandlingen kan gentages efter behov.

Planlægger du at oliere din terrasse efterfølgende, skal du lade træet tørre minimum et døgn tid, inden du påbegynder oliebehandlingen.



## Oliering af terrasse og facade

En ny terrasse/facade i hårdtræ bør behandles med en hårdtræsolie, allerede inden den tages i brug. Efterfølgende anbefaler vi, at du vedligeholder din træterrasse/-facade med olie minimum én gang om året.

Anvend en træolie med farvepigment og fungicider. Olien skal være UV-beständig og af en ikke-hærdende type. I første sæson tilrådes det, at du lader træet mætte ved at oliere det 2-3 gange. Træet patinerer, såfremt det ikke får olie.

Olien beskytter træet, idet træets overflade bliver mere modstandsdygtig over for vejrpåvirkninger. Risiko for vindridser og revnedannelse formindskes ved oliering/voksning og virker samtidig som et "friskt pust" til din terrasse, idet det fremhæver træets åretegninger. Husk også at vokse enderne.

Hypigheden for oliering afhænger af, hvor udsat terrassen eller facaden er for vind og vejrpåvirkning. Såfremt træet ikke behandles ofte nok, vil det ligeledes patinere og blive gråligt.

## Sådan gør du:

1. Inden du påbegynder oliering, bør du først rengøre din terrasse og/eller facade grundigt.
  2. Kontroller herefter, at terrassen er helt ren og tør. Oliering må kun foregå i tørvejr, således at olien får de bedste betingelser for at trænge godt ind i træet.
  3. Olien omrøres grundigt før brug.
  4. Olien påføres med en pensel eller andet malerværktøj, start altid med endefladerne.
  5. Efter max 20. minutter fjernes overskydende olie fra terrassen/facaden med en ren og tør klud.
- Gentag eventuelt ovenstående punkter, såfremt træet ikke synes mættet.
6. Ønsker du at gøre overfladen ekstra slidstærk, anbefaler vi, at du polerer din terrasse/facade med en polermaskine.
  7. Afhængigt af vejret og herunder temperaturen den pågældende dag, vil der gå mellem 24 - 48 timer, inden olien er gennemhærdet. Træet må i dette tidsrum, ligesom ved påførsel af olie, IKKE udsættes for vand.

Keflico A/S forhandler specielle olieprodukter og voks, som er velegnet til terrassebrædder og facadebeklædning i hårdtræ, samt diverse tilbehør til din terrasse (se side 10). Produkterne er ikke velegnede til indendørs brug.



Foto: Jatoba terrasse



Foto: patineret Jatoba terrasse







## Velkommen til Keflico A/S

Helt tilbage fra 1953 og frem til i dag har Keflico A/S forhandlet hårdtræ og træbaserede pladeprodukter til en lang række virksomheder.

Ikke alene har vi mere end 60 års specialisterviden med os, vi har også Danmarks bredeste sortiment inden for hårdtræ og plader - med landsdækkende levering flere gange ugentligt fra vores 14.000 m<sup>2</sup> lager i Støvring.

Vores kunder og medarbejdere er det vigtigste, vi har. Derfor er de i centrum for vores tre primære værdier: Kvalitet, Kompetence og Miljø.

Keflico handler, i henhold til EUTR, kun med lovligt skovet træ.

Kontakt os for mere information omkring vores produkter eller priser og hent inspiration via vores hjemmeside: [www.keflico.com](http://www.keflico.com).

### Kvalitet

Vi tilstræber kvalitet i alt, hvad vi er og gør. Kvalitetsprodukter, højt serviceniveau og hurtig levering.

### Kompetence

Vi leverer meget mere end et produkt til jeres virksomhed. Keflico giver jer samtidig rådgivning på et højt niveau.

### Miljø

Størstedelen af vores produkter består af naturlige materialer. Vi føler derfor et medansvar for at værne om miljøet. Derfor er en stor del af vores produkter certificerede.



Scan koden og se vores brede udvalg af træ- og pladeprodukter.

**Keflico A/S**  
info@keflico.com  
www.keflico.com  
+45 9813 3544

**Støvring**  
Juelstrupparken 24  
DK-9530 Støvring

**Odense**  
Bjerggårds Allé 2  
DK-5240 Odense NØ

**Glostrup**  
Naverland 2, 13. sal  
DK-2600 Glostrup