

Keflico A/S

- Specialister i hårdtræ og
plader gennem mere end 60 år

2016

Terrasse og facade

www.keflico.com

keflico 



keflico

Indhold

Terrassesortiment 2016.....	side 3
Monteringsvejledning Thermo fyr terrasse.....	side 9
Tilbehør til terrasse.....	side 10
Forarbejdning af hårdtræ.....	side 11
Facadesortiment 2016.....	side 12
Monteringsvejledning facade.....	side 14
Monteringsvejledning terrasse.....	side 16
Vedligeholdelsesvejledning.....	side 18

Med miljøet i fokus - træ fra bæredygtige kilder

Miljøet er én af de tre grundsten i Keflicos værdier: kvalitet, kompetence, miljø.

- Naturligvis er miljøet vigtigt for os alle, og derfor er efterspørgslen på miljøcertificeret træ fortsat stigende. Som én af de førende hårdtræs- og pladeforhandlere i Danmark ønsker Keflico at bidrage til denne positive udvikling ved at tilbyde dig så bredt et udvalg af FSC® og PEFC™ certificerede produkter - herunder terrasse og facade, som muligt.

Du finder FSC-logoet ved de produkter, som tilbydes i FSC, og PEFC-logoet ved alle PEFC certificerede produkter, i denne brochure. Foruden terrasse og facade i hårdtræ forhandler Keflico også et væld af andre certificerede produkter - både træ og træbaserede pladeprodukter.

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 miljøcertificeret træ.



Miljømærket for ansvarligt skovbrug

Se efter FSC® og PEFC™ mærket på vores produkter.



Støtter bæredygtig forvaltning af skove

www.pefc.dk

Terrasse



Foto: Jatoba terrasse

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).

Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat / glat

Dimension: 21 × 120 mm
Profil: Glat / glat

Terrasse

Inden du køber

Strømærker og pinholes kan forekomme i mindre omfang, derfor anbefaler vi dig altid at købe lidt ekstra brædder til dit terrasse-/facade-projekt.

Foto: Teak terrasse og rækværk



Teak terrassebrædder

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

Dimension: 21 × 120 mm

Profil: Glat / glat



Bangkirai Premium terrassebrædder

Bangkirai har en flot og gylden brunlig farve. Terrassebrædderne kan lægges med en glat eller rillet forside. 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 - en højere kvalitet end "standard and better", idet den har væsentligt færre pinholes end normalt.

Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Smårillet / 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 en 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. Farveforskelle i nuancerne rød til brun vil forekomme i denne træsort.

Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Glat / glat



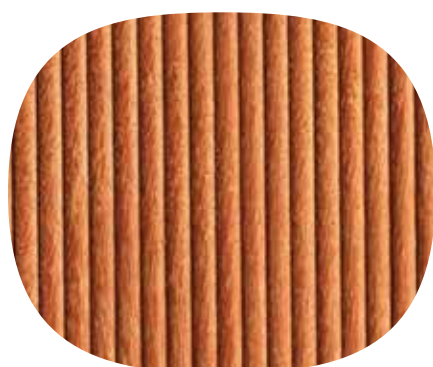
Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Smårillet / glat



Dimension: 20 × 140 mm

Profil: Glat / glat



Gode tips

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.

Foto: Cumaru terrasse



Terrasse



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 må ikke komme i direkte kontakt med metal, der ikke er rustfrit - det vil sige værktøj eller splinter fra savning af metal, da dette giver misfarvninger.

Foto: Ipé terrasse



Terrasse



Foto: Eg rustik 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 træet kan vedligeholdes med en hårdtræsolie, så træets naturligt lyse farve og glød bedst muligt bevares og fremhæves. Terrassen er af rustik kvalitet, idet ubegrænset knast er tilladt. I egetræ er der desuden relativt meget garvesyre, hvilket vil kunne udvaskes.

Dimension: 21 × 120 mm
Profil: Glat / glat



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat / glat



Sucupira terrassebrædder

Sucupira er en mørke-/nøddebrun træsort med en livlig og spændende struktur. Træsarten er slidstærk og formstabil. Det anbefales at vedligeholde Sucupira terrassebrædder med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturligt flotte, brune farve bedst muligt bevares.

Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat / glat



Terrasse



Foto: Accoya Udenbørs Dansegulv



Accoya® terrassebrædder

Accoya® terrassebrædder er Radiata Pine, der har gennemgået en acetylation, hvilket er en modificering med naturlig syre helt ind til kernen. 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 / under vand. Accoya er samtidig fra bæredygtige kilder, CO² 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 FSC® eller PEFC™ samt Cradle to Cradle Gold certificeret og Svanemærket.

Dimension: Efter aftale - eksempelvis 20 x 145 mm / 25 x 190 mm
Profil: Efter aftale - eksempelvis glat/glat eller smårillet



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

Læs mere på www.keflico-accoya.com.



Thermo fyr terrassebrædder

Varmebehandlet / thermobehandlet fyrretræ har en gennemgående smuk brun lød, som minder om eksotiske træsorter.

Thermobehandlingen bliver udført ved høje temperaturer, og ovnkammeret bliver derfor i denne proces mættet med vanddamp for at undgå, at træet brænder. Det er under denne "simple" proces, at Thermo fyr bliver til.

Under selve behandlingen forsvinder blandt andet harpiks, terpentiner og formaldehyd ud af træet. Der tilsættes ingen kemiske tilsætningsstoffer i løbet af thermo-behandlingen. Denne varmebehandling / thermo-proces giver Thermo fyr dens unikke egenskaber - blandt andet en lang naturlig levetid og en helt unik formstabilitet.

Dimension:

26 × 117 mm.

Profil:

Smårillet / glat



Liste- og klinkbeklædning samt andre specialproduktioner kan produceres efter ordre.

Da der er andre krav til terrasse i Thermo fyr end til vores andre terrassesorter, skal denne monteres ifølge nedenstående monteringsvejledning.

TERRASSE i Thermo fyr monteringsvejledning

Forberedelse

Afmærk nøje det område, hvor du ønsker at lægge din terrasse, med pinde og hvid eller farvet snor. Sørg for at jorden er jævn og i niveau.

Dæk alt jorden med en ukrudtsmembran for at forhindre ukrudt og diverse planter i at vokse op mellem brædderne.

Udlægning af strøer/træskellet

Terrassens skellet konstrueres af bjælker/strøer. Hold en strøafstand på maksimalt 45 cm.

Alle strøer skal være parallelle, ellers vil det blive synligt på rækken af skruer eller propper.

Lægning og fastgørelse af terrasse

Skær terrassebrædderne i den ønskede længde. Endekapning i begge ender anbefales.

Første bræt monteres mod en fast kant med 5 x 60 mm A4 syrefaste skruer med fladt, undersænket skruehoved. Brug evt. snor til at sikre, at det ligger rigtigt.

Anvend 2 skruer pr. strø-ende for optimal fastmontering.

Husk altid at fastgøre skruen minimum 25 mm fra kant gennem forborede huller, ellers risikerer du, at brættet flækker eller skruen knækker.

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

Afstandsklodser: Lav min. 3 mm afstand imellem brædderne til dræning.

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

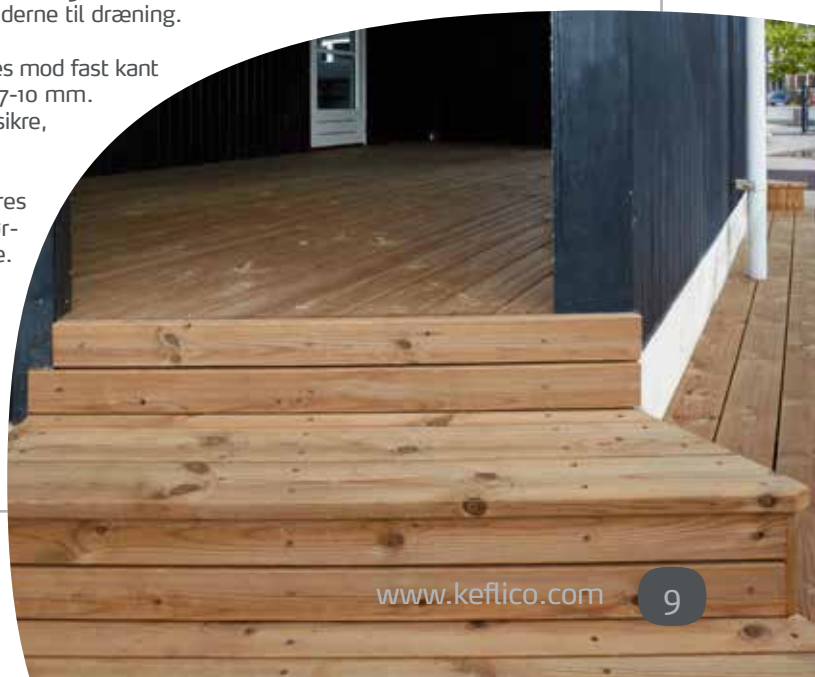
Næste bræt monteres parallelt med det første bræt og så videre. Bemærk at Thermo fyr terrassebrædder er vendbare, hvilket giver dig frit valg mellem den smårillede og den glatte overflade.

Vedligeholdelse

Vi anbefaler, at du efter montering én gang om året behandler din terrasse med en terrasseolie med pigment/farve for bedst muligt at bevare træets naturlige lød. Uden behandling vil træet patinere med en grålig farve.

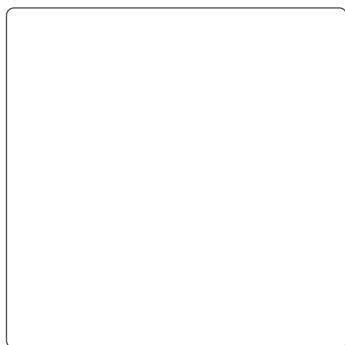
Tilbehør

Keflico forhandler diverse tilbehør til terrasse; hårdtræs strøer, olie, voks til enderne, skruer, propper, propbor med mere. Se næste side.



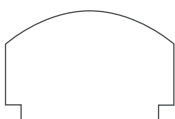
Jatoba stolper Cumaru stolper

Dimension: 90 × 90 mm
 Profil: 4 sider glat

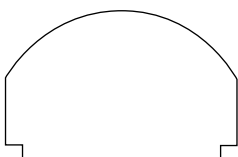


Jatoba håndlister

Dimension: 36 × 55 mm
 Profil: 6



Dimension: 45 × 68 mm
 Profil: 7



Dimension: 32 × 68 mm
 Profil: 17



Keflico tilbyder også specialforarbejdede håndlister med mere på forespørgsel.



Strøer

Angelim Pedra: 45 × 68 mm



Strøer i yderst slidstærk træsort. Træsorten er modstandsdygtig over for insektangreb og meget holdbar i vand.



Keflico anbefaler hårdtræs strøer. 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 20-21 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 m².

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



Forarbejdning

Inden du køber

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.

Foto: Jatoba terrasse og lister

HÅRDTTRÆ specialforarbejdning

Keflico er mere end blot forhandler af og specialister i hårdtræ og plader fra vores 14.000 m² 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. 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 hele vores brede udvalg af hårdtræssorter på www.keflico.com.

Facade



Mahogni

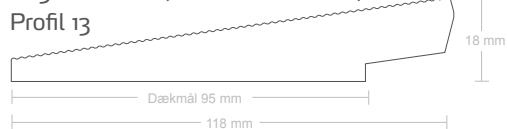
Klinkbeklædning i Mahogni giver en varm og levende facade. Træsarten har en dyb, rødbrun farve med varierende åretegninger. Mahogni er en vejrbestandig træsort. Vi anbefaler, at du vedligeholder facaden med en hårdtræsolie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares.

Dimension:

Profil:

18/5 × 118 mm (båndsavet forside)

Profil 13

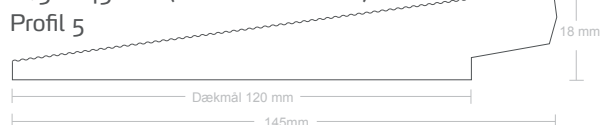


Dimension:

Profil:

18/5 × 145 mm (båndsavet forside)

Profil 5



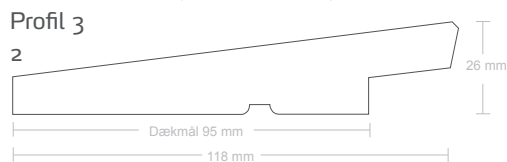
Dimension:

Profil:

Brandklasse:

26/10 × 118 mm (høvlet forside)

Profil 3



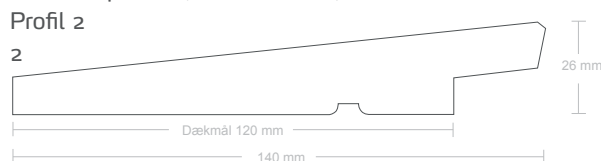
Dimension:

Profil:

Brandklasse:

26/10 × 140 mm (høvlet forside)

Profil 2





Mahogni

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

Dimension: 16 × 118 mm (høvlet forside)

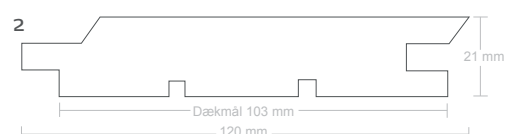
Profil: Profil 12



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.



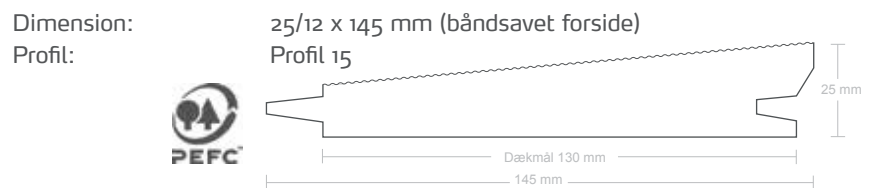
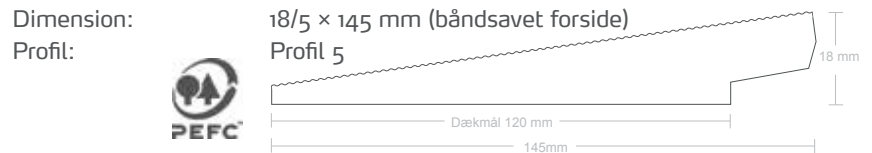
Foto: Mahogni facadebeklædning

Facade

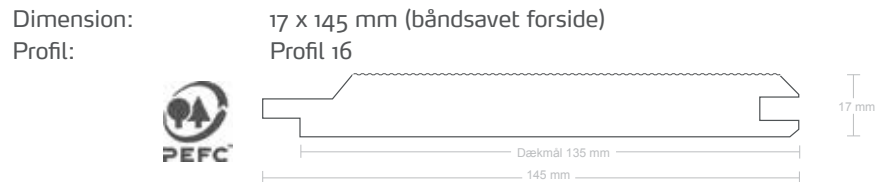


Western Red Cedar

Klinkbeklædning i Canadisk Western Red Cedar (WRC) har en varm, rødlig og 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.



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



Western Red Cedar klink- og træbeklædning produceres efter ordre.

FACADE monteringsvejledning

Reglar/lægter monteres med en afstand på 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 sømmes 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.

Hyppigheden afhænger af, hvor udsat facaden er for vind og vejr. Keflico forhandler specielle olieprodukter, som er velegnede til formålet.

Kontakt os på tlf. 9813 3544 eller info@keflico.com, hvis du har brug for yderligere vejledning.

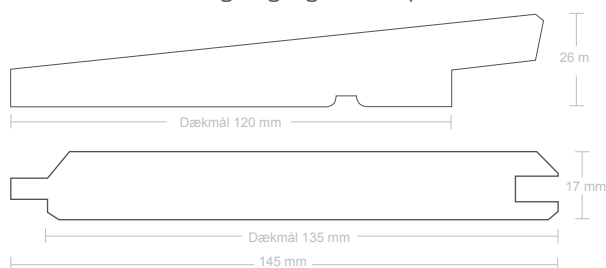


Accoya®

Accoya® facadebeklædning er Radiata Pine, der har gennemgået en acetylation, hvilket er en modificering med naturlig syre helt ind til kernen. 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/under vand. Accoya er fra bæredygtige kilder, CO² neutralt og 100 % genanvendeligt. Det anbefales at vedligeholde træet med en olie minimum én gang om året for bedst muligt at bevare træets naturlige farve. Accoya er FSC® eller PEFC™ samt Cradle to Cradle Gold certificeret og Svanemærket.

Dimension:
Profil:

Efter aftale
Efter aftale - alle tilgængelige facadeprofiler



Læs mere på www.keflico-accoya.com.

accoya®

Gode tips

Facadebeklædning i hårdtræ må ikke komme i direkte kontakt med metal, der ikke er rustfrit - det vil sige værktøj eller splinter fra savning af metal, da dette giver misfarvninger.

Foto: Accoya udendørs opholdsmøbel



Montering af terrasse

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: 70 cm ved 25 mm, 60 cm ved 21 mm og 50 cm ved 20 mm tykkelse.

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



2. Dobbelstrøer

Anvend evt. dobbeltrøer 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



7

6. Forboring af huller

Forbor hullerne med et undersænkingsbor. Herved bliver skruen i niveau med træet efter montering. Skruer holdes minimum 25 mm fra kant.

7. Fastgørelse

Terrassebrædderne fastgøres med skruer i syrefast A4 stål. Skruerne monteres altid oppefra og skal minimum være 5 x 60 mm til 20-21 mm terrassebrædder og 5 x 70 mm til 25 mm brædder. 2/3 af skruen skal monteres ned i underlæggende trækonstruktion.

Montering af terrasse

Fastgørelse med propper



6. Forboring af huller

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

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



7. Limning

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

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

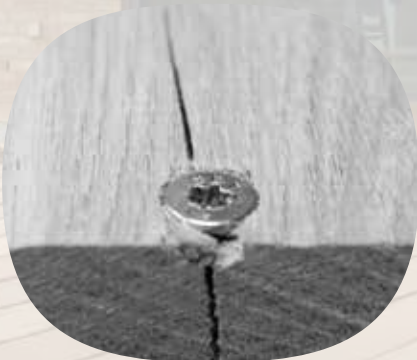


8. Planpudsning af prop

Resten af proppen planpudsnes i niveau med terrassebrædderne.

Efter propning, anbefaler vi, at du sliber hele 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 skruen ellers prikker op i fødderne, når du går på terrassen.

Information om udvaskning og misfarvninger

Enkelte træsorter kan afgive farve, efter de er monteret, indtil udvaskning er sket af vind og vejr. Dette er ganske naturligt. Det anbefales desuden at feje savsmuld fra forboring og skæring væk omgående, da dette også kan afgive en rødlig farve.

Undgå desuden at lægge værktøj i rå jern på terrassebrædderne, da disse kan give misfarvninger. Metalsplinter fra savning kan ligeledes give misfarvninger.

VIGTIGT:

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

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. Husk også at vokse enderne på dine terrassebrædder. Risiko for vindridser og revnedannelse formindskes ved oliering/voksning og virker samtidig som et "friskt pust" til din terrasse, idet det fremhæver træets åretegninger.

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 jævnt før afsnittet "Rengøring af terrasse og facade".
 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 maksimalt 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.

Kontakt os på tlf. 9813 3544 eller info@keflico.com, hvis du har brug for yderligere vejledning.

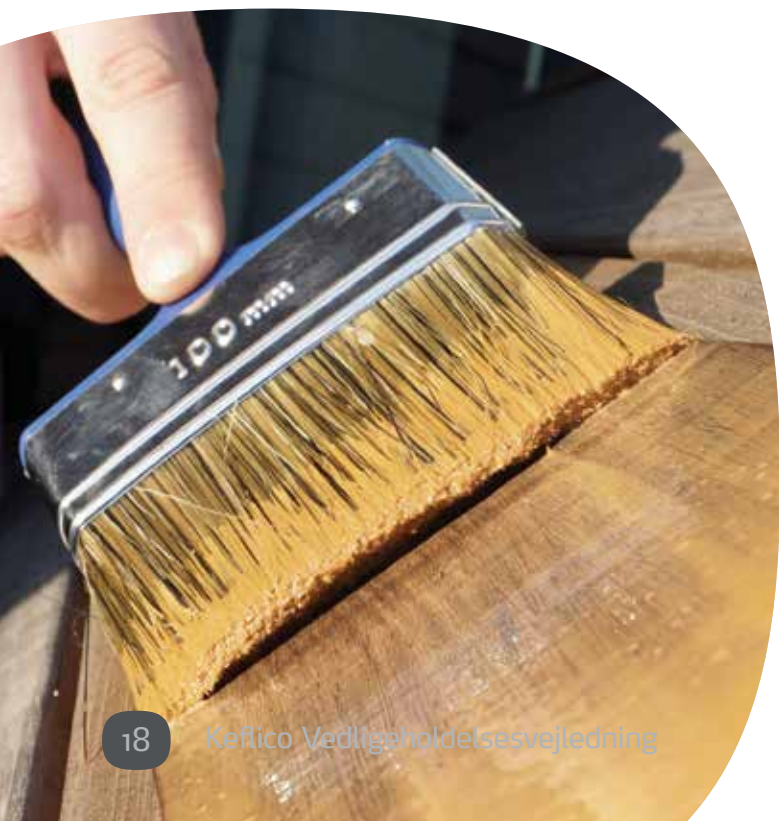


Foto: Jatoba terrasse



Foto: Patineret Jatoba terrasse





MIX
Papir fra
ansvarlige kilder
FSC® C022933

Velkommen til Keflico A/S

Lige siden 1953 og frem til i dag har Keflico A/S forhandlet hårdtræ og træbaserede pladeprodukter til en lang række virksomheder i ind- og udland.

Ikke alene har vi mere end 60 års specialistviden med os, vi har også Danmarks bredeste sortiment inden for hårdtræ og plader - med landsdækkende levering flere gange ugentligt fra vores 14.000 m² lager.

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

Kontakt os for mere information omkring vores produkter og priser. Hent også inspiration via vores hjemmeside: www.keflico.com.

Keflico handler, i henhold til EUTR - EU's tømmerforordning, kun med lovligt skovet træ.

Kvalitet

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

Kompetence

Vi leverer meget mere end blot et produkt til jeres virksomhed. Keflicos specialister 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.



Besøg vores hjemmeside og se hele 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