

TERRASSE OG FACADE I TRÆ

keflico 



2020

INDHOLD:



TERRASSE

Hårdttræ	4
Modificeret træ	14
Tilbehør og forarbejdning	18



FACADE

Lister	22
Beklædning	24
Vedligeholdelse	30



MONTAGEVEJLEDNINGER

Thermo-D terrasse	17
Terrasse	20
Lister	29



Miljømærket for
ansvarligt skovbrug



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

HVAD BETYDER FSC® , PEFC™ ELLER IKKE-CERTIFICERET TRÆ FOR DIG?

I Keflico tilbyder vi dig et bredt og dybt sortiment af terrassebrædder og facadebeklædning i træ, hvoraf størstedelen lagerføres på vores 14.000 m² lager i Danmark. En stor andel af disse produkter er samtidig FSC® eller PEFC™ certificeret. For at du nemmere kan navigere i disse bæredygtighedsmærker, gennemgår vi dem her i hovedtræk:

FSC er et internationalt mærke for lovlig oprindelse af træ og bæredygtigt skovbrug. Ordningen bækkes op af både de toneangivende NGO'er indenfor miljø og sociale forhold samt industrien. FSC har verdens højeste standarder og det stærkeste system for bæredygtigt skovdrift. Mærkets sporbarhed går tilmed hele vejen tilbage til skoven. Certificeringerne bliver årligt auditeret af en uafhængig tredjepart. Du kan læse mere om FSC på fsc.dk.

PEFC er ligeledes et internationalt mærke for bæredygtigt skovbrug. Ordningen er primært udbredt i skove i den tempererede og boreale zone, men stort set ikke i troperne. Ordningen har opbakning fra industriens brancheorganisationer og enkelte NGO'er, samt sporbarhed hele vejen tilbage til skovene.

Certificeringerne bliver jævnligt auditeret af en uafhængig tredjepart. Læs mere om PEFC på pefc.dk.

Både FSC og PEFC møder kravene i Miljøministeriets vejledning for offentlige indkøb, Svanemærket og de største ordninger inden for bæredygtigt byggeri (fx DGNB og BREEAM). I Keflico er vi Chain of Custody certificeret til at importere og forhandle både FSC og PEFC certificerede træbaserede produkter. Vi kan dermed tilbyde den dokumentation, som ordningerne kræver samt indgående viden omkring bæredygtigt træ.

Ikke-certificerede træbaserede produkter har ikke dokumentation for en bæredygtig oprindelse. De kan i princippet stamme fra en god og ansvarlig skovdrift, det kan blot ikke dokumenteres. Via vores EUTR Due Diligence System (DDS) sikrer vi på anden vis, at træet har en lovlig oprindelse, og at vi kan spore det tilbage til leverandørerne. Vores system er tilmed verificeret af en uafhængig tredjepart. Læs mere om vores EUTR DDS på keflico.com.



Godt tip

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 kan give misfarvninger på træet.

TERRASSE JATOBA

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm
 Profil: Glat/glat



Dimension: 21 × 145 mm
 Profil: Glat/glat



Dimension: 21 × 120 mm
 Profil: Glat/glat



Jatoba terrassebrædder

Jatoba er importeret fra Sydamerika til Keflico's lager i Danmark. Denne træsort er særligt velkendt for sine smukke og meget fine strukturer. Farven på Jatoba varierer naturligt fra rød til brun. Du skal ikke lade dig narre af Jatobaens fine strukturer. Trods sit "blide" udtryk er Jatoba en særdeles hård og langtidsholdbar træterrasse, som du har glæde af i mange år.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 920 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE CUMARU

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Smårillet/glat - Anvend smårillet side opad



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Glat/glat



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Glat/glat

Dimension: 20 × 140 mm - **Produceres efter ordre.**

Profil: Glat/glat

Varighedsklasse: 1*

Densitet: 1000 kg/m³ ved 12 % træfugtighed

Cumaru terrasse

Cumaru er en rødbrun og meget slidstærk træsort, som vores indkøbere henter hjem fra det solbeskinne Brasilien. Den smukke og varierende struktur i træet giver en spændende og eksklusiv overflade. Udseendemæssigt er Cumaru en varm og meget livlig terrasse.

Da den rillede profil kun er dekorativ, bør du vælge glat/glat, såfremt den glatte side ønskes vendt opad. Bræddernes farve varierer i nuancerne rød til let gullig brun. Modvækst vil forekomme i denne træsort, men i langt de fleste tilfælde kan en let pudsning afhjælpe dette.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.



*Varighedsklasser for træ gradopdeles i klasser fra 1 til 5. Her er varighedsklassen 1 den bedste/højeste og klasse 2 den næsthøjeste inden for træ. Kontakt os for nærmere information. Kilde: Træ information: TRÆ 69, 1. udgave 2014.



TERRASSE IPÉ

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat/glat



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat/glat



Dimension: 20 × 140 mm
Profil: Glat/glat

Varighedsklasse: 1*

Densitet: 1000 kg/m³ ved 12 % træfugtighed

Ipé terrasse - EKSKLUSIV

Ipé er en eksklusiv træsort, der er særdeles slidstærk og stabil. Ipé terrassebrædderne changerer bredt i flotte mørkebrune toner, til tider med et let grønligt skær med fine strukturer. Samlet set får du med Ipé terrassebrædder en virkelig flot og eksklusiv terrasse med exceptionel holdbarhed. Modvækst vil forekomme i denne træsort, men i langt de fleste tilfælde kan en let pudsning afhjælpe dette. Træsортens høje densitet og naturlige imprægnering mod råd/svamp og insektangreb gør den yderst anvendelig til udendørs formål.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Kefico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.





Inden du køber

Strømærker og ormehuller kan forekomme i mindre omfang. Derfor anbefaler vi dig altid at købe lidt ekstra brædder til dit terrasse-/facadeprojekt, så der er plads til evt. at sortere enkelte brædder fra.

TERRASSE BANGKIRAI PREMIUM

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Smårillet/glat - Anvend smårillet side opad

Bangkirai Premium terrasse

Bangkirai er en flot og gyldenbrunlig terrasse, der er hentet hjem af vores indkøbere fra Indonesien. Bangkirai terrassebrædder fra Keflico er af en "Premium kvalitet" - en højere kvalitet end mange lignende "standard and better" produkter. Dette skyldes, at Keflico's Bangkirai terrasse har væsentligt færre ormehuller end normalt. Vær opmærksom på, at disse stadig må og kan forekomme i denne træsort, men i et begrænset omfang.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 850 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE

SUCUPIRA

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat/glat



Sucupira terrasse

Sucupira terrasse har en smuk, mørk og nødde-/chokolade-brun farve. Brædderne har en livlig struktur, der er med til at give terrassen en særligt flot og spændende overflade. Sucupira er samtidig en meget slidstærk og formstabil træsort. I Sucupira finder du en solid, mørk, varm og levende terrasse, som vi forhandler fra Keflico's lager i en glat profil.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 870 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE GUARIUBA

Dimensioner:



Dimension: 21 x 145 mm
Profil: Glat/glat



Dimension: 21 x 120 mm
Profil: Glat/glat



Guariuba terrasse

Guariuba har oprindelse i Brasilien og har en lys gul til gul-brun farve, som med tiden ændrer sig til en nøddebrun farve. Træsarten er holdbar og velegnet til terrassegulv. Guariubaens naturlige imprægnering mod råd/svamp og insektangreb gør den velanvendelig til udendørs formål.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 700 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





Træ info

Træ gror og er en fornyelig ressource. Det kan bruges og genbruges. Træ giver intet affald, derimod CO₂-neutral energi når det brændes efter brug. Derfor er træ verdens mest miljøvenlige råstof.

Kilde: Træ.dk

TERRASSE EG RUSTIK

Dimensioner:



Dimension: 21 × 120 mm

Profil: Glat/glat



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Glat/glat



Eg Rustik terrasse

Eg Rustik terrassebrædder er en smuk og særdeles stærk type terrasse, der kommer fra Europa. Denne træsort har altså rejst knapt så langt som mange af sine artsfæller. Farven på de rustikke egetræsbrædder bevæger sig i de lysebrune nuancer, til tider med et gråligt skær. Den europæiske eg har en varierende struktur i træet, der giver terrassen en spændende og meget livlig overflade. Terrassen er af en "rustik kvalitet", idet knaster er tilladt, hvilket kun gør den mere levende. Du bør være opmærksom på, at der i egetræ naturligt forekommer garvesyre, hvilket ifbm. jernsulfater kan farve træet sort. Garvesyren udvaskes og forsvinder over tid.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Kefico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 675 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE PLANTAGE TEAK

Dimensioner:



Dimension: 21 × 95 mm
Profil: Glat/glat



Plantage Teak terrasse

Teak har altid stået som én af de mest eksklusive træsorter på markedet, som er særdeles velegnet til terrassebrædder. Keflico Plantage Teak er ingen undtagelse. Træets stabilitet er god, og dets olieindhold er relativt højt.

Plantage Teak er kendetegnet ved sin smukke, gyldne farve. Træets struktur har et naturligt og autentisk udseende med mindre hvirvler og små friske knaster, der er med til at give træet karakter. Vores plantage teak stammer fra FSC® certificerede teakplantager i Syd- og Mellemamerika.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 1*

Densitet: 640 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE

FAVA

AMAGOSA

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm

Profil: Smårillet/glat - Anvend smårillet side opad

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 675 kg/m³ ved 12 % træfugtighed

Fava Amagosa terrasse - PRISVENLIG

Fava Amagosa er en flot og gulbrun terrasse. Træsarten har en "grov" struktur, der er med til at give terrassen en livlig og spændende overflade. Med Fava Amagosa får du en både slidstærk og levende terrasse. Vi lagerfører denne terrassesort i en smårillet/glat profil. Vær opmærksom på, at Fava Amagosa træets overflade rejser sig mere end de andre hårdtræssorter.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.





TERRASSE GARAPA

Dimensioner:



Dimension: 21 × 145 mm
Profil: Glat/glat

Garapa terrasse - NY I SORTIMENT

Garapa terrasse har en gylden og brunlig farve, der over tid bliver mørkere. Træet stammer fra Sydamerika, og det er kendetegnet ved at være særligt velegnet til udendørs projekter såsom terrasse. Sorte aflejring er naturligt forekommende i Garapa træ, disse udvaskes og forsvinder dog over tid.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 790 kg/m³ ved 12 % træfugtighed





TERRASSE ACCOYA®

Dimensioner:



Dimension: 19 × 120 mm
 Profil: Glat/glat



Dimension: 19 × 145 mm
 Profil: Glat/glat



Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape

Varighedsklasse: 1*

Densitet: ca. 520 kg/m³



Accoya terrasse - UNIK HOLDBARHED

Accoya® er en eksklusiv terrasse med en flot, lys farve og exceptionel holdbarhed. Accoya træet er Radiata Pine, der er modificeret helt ind til kernen med naturlig syre. Derved øges terrassebræddernes formstabilitet og modstandsdygtighed. Accoya har en varighedsklasse 1. Derudover har træet en garanteret holdbarhed på 50 år over jorden og 25 år i jorden/under vand. Accoya træet er fra bæredygtige kilder, CO² neutralt og 100 % genanvendeligt. Mere bæredygtig terrasse finder du nærmest ikke. Accoya er tilmed FSC® Mix 70 % og Cradle to Cradle Gold certificeret samt Svanemærket.

Montering:

Vi anbefaler, at du altid anvender Protectus træbeskyttelses tape eller murpap mellem strø og terrassebrædder i Accoya. Accoya træet kan derudover, pga. træets unikke formstabilitet, monteres med mindre afstand i bredden end de fleste andre træsorter - i bredder helt op til 190 mm. Anvend altid rustfrie skruer af A4 kvalitet, når du monterer Accoya. Hold 45 cm strøafstand ved 19 mm brædder. Følg derudover Keflico's monteringsvejledning side 20-21.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du olierer og vedligeholder Accoya terrassebrædder i henhold til anbefalinger for vedligehold, såfremt træets glød ønskes bevaret. I patineringsprocessen vil der være risiko for mørke/grønne spor fra partikler og nedfald, som sætter sig i overfladen. Dette overgår til en sølvgrå patinerung med tiden. I patineringsprocessen kan fibre i overfladen af træet rejse sig, dette kan fjernes med lidt afrensning og slibning.





TERRASSE THERMO-D ASK

Dimensioner:



Dimension: 21 × 125 mm

Profil: Rillet/glat - Anvend rillet side opad



Dimension: 21 × 140 mm

Profil: Glat/glat



Thermo-D Ask terrasse

Thermo-D Ask har en smuk og nøddebrun glød, hvori aske-træets flotte åretegninger og strukturer træder frem. Ved at vælge denne terrasse får du en eksklusiv, særdeles holdbar og, trods sin europæiske oprindelse, eksotisk udseende terrasse. Asketræet har gennemgået en kontrolleret Thermo-D behandling uden brug af kemikalier, hvorved træets fugtindhold sænkes, og dets formstabilitet og modstandsdygtighed over for råd og svamp øges. Under Thermo-D behandlingen ændrer træets farve sig til en smuk og gylden, mørkebrun farve.

Thermo-D Ask glat/rillet er rillet på den side med højeste kvalitet i træet. Denne side anbefales derfor som forside. Den glatte side kan også anvendes som forside, dog vil der være risiko for knaster og kutterslag i mindre omfang. I fugtige perioder kan der opstå mørke spor i overfladen, disse patinerer over i en sølvgrå farve over tid.

Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.

Varighedsklasse: 1*

Densitet: 580 kg/m³ ved 12 % træfugtighed

BEMÆRK!



Se særskilt monteringsvejledning for Thermo-D Fyr og Thermo-D Ask terrassebrædder på side 17.





TERRASSE THERMO-D FYR

Dimensioner:



Dimension: 26 × 117 mm

Profil: Glat/smårillet - Anvend glat side opad

Varighedsklasse: 2*

Densitet: 450 kg/m³ ved 12 % træfugtighed



BEMÆRK!

Se særskilt monteringsvejledning for Thermo-D Fyr og Thermo-D Ask terrassebrædder på næste side.

Thermo-D Fyr terrasse

Varmebehandlet fyrretræ har en gennemgående smuk og brun glød, der kan minde om de eksotiske hårdtræssorter. Thermo-D behandlingen bliver udført ved høje temperaturer, og i denne proces mættes ovnkammeret med vanddamp for at undgå, at træet brænder. Det er under denne ellers forholdsvis simple proces, at Thermo-D Fyr får sine unikke egenskaber og sit smukke udseende.

Under Thermo-D behandlingen forsvinder harpiks, terpentin og formaldehyd ud af træet, hvorved det bliver mere modstandsdygtigt. Samtidig er det den mest muligt naturlige proces, hvor ingen kemiske stoffer tilsættes. Thermo-D Fyr har en varighedsklasse 2, den næsthøjeste inden for træ. Vælger du Thermo-D Fyr får du en prisvenlig terrasse med en naturligt lang levetid og helt unik formstabilitet. Som et supplement til din terrasse kan du også bestille lister og klinkbeklædning samt andre specialproduktioner i Thermo-D Fyr hos Keflico. Disse produceres efter ordre.

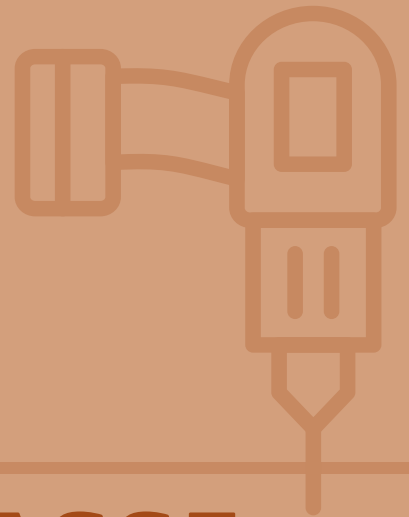
Vedligeholdelse:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din terrasse med en træolie minimum én gang om året, så træets naturlige egenskaber bedst muligt fremhæves og bevares. Se vedligeholdelsesvejledning side 30-31. Det bedste resultat opnås, hvis du afrenser med Trip Trap Terrasserens først. Såfremt træet ikke olieres og står ubehandlet vil der være risiko for mørke/sorte overfalde spor ved knaster og langs brædderne.

Tilbehør til dette produkt fra Keflico's lager:

Strøer, skruer, propper, propbor, lister, stolper, voks, trærens, olie, applikator, terrassefod og træbeskyttelses tape.





MONTERING AF THERMO-D TERRASSE

› 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/TRÆSKELET

Terrassens skelet konstrueres af bjælker/strøer. Hold en strøafstand på max 40 cm for Thermo-D Ask og max 45 cm for Thermo-D Fyr.

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

› LÆGNING OG FASTGØRELSE AF TERRASSE

Skær terrassebrædderne i den ønskede længde. Vi anbefaler desuden endekapning i begge ender. Hvilken side, du skal vende opad ved montering, afhænger af hvilken træsort, du har valgt. Ved montering af Thermo-D Ask terrasse er den rillede side forsiden, der skal vendes opad. På Thermo-D Fyr terrassebrædder derimod betegnes den glatte side som forside.

Første bræt monteres mod en fast kant med A4 rustfri skruer. Brug eventuelt snor til at sikre, at det ligger rigtigt placeret. Skruerne monteres altid oppefra og skal være enten 5 x 60 mm NKT Fasteners SPUN+ A4 skruer eller 6 x 60 mm NKT Fasteners Terrasseskruer High-End til 19-22 mm brædder, og 5 x 70 mm NKT Fasteners Terrasseskruer High End til 25-26 mm brædder

Anvend 2 skruer pr. ende på strøerne for at opnå optimal fastmontering.

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

› LÆGNING OG FASTGØRELSE AF TERRASSE

Det anbefales at anvende murpap eller Protectus træbeskyttelses tape imellem bræt og strø for at lede regnvand væk og derved modvirke råd. Keflico forhandler Protectus træbeskyttelses tape fra lager til dette formål.

› AFSTANDSKLODSE

Lav minimum 3 mm afstand imellem brædderne til dræning. Dog skal 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 osv.

TILBEHØR FRA LAGER



Skruer, propbor, propper og olie

Terrassebrædder skal monteres med **syrefaste A4 skruer** gennem forborede huller. Du bruger cirka 30 skruer og 2 m strøer pr. m² terrasse, afhængigt af træsort og terrassens mål.

Vi lagerfører NKT Fasteners SPUN+ A4 5 x 60 / 70 mm skruer og NKT Fasteners Terrasseskrue High-End 6 x 60 mm.

- 6 x 60 mm anvendes til 19-26 mm terrassebrædder.
- 5 x 60 mm anvendes til terrassebrædder i 19-22 mm tykkelse.
- 5 x 70 mm anvendes til terrassebrædder i 25-26 mm tykkelse.

Ved propning af din terrasse skal du anvende NKT Fasteners SPUN+ A4 skruer.

Træpropper giver din terrasse den perfekte finish, når du anvender en glat terrasseprofil som forside på din terrasse. Træpropper dækker nemlig de ellers synlige skruehoveder. Ønsker du at prope din terrasse, lagerfører vi Ø 15 mm **special propbor** til forboring af huller til propper. Du kan købe propper, der matcher din terrasse, i alle Keflico's terrassesorter i poser á 500 stk.

Vi lagerfører **træolie** til både terrasse- og facadeprodukter. Én liter olie dækker 10-13 m².

Afslutningsvis anbefaler vi olie/**voks** til påsmørring på endetræ efter renskæring for at forebygge udtørring af enderne på brædderne. Vi lagerfører Hydrowax til dette formål.



NY Keflico Facadeskrue

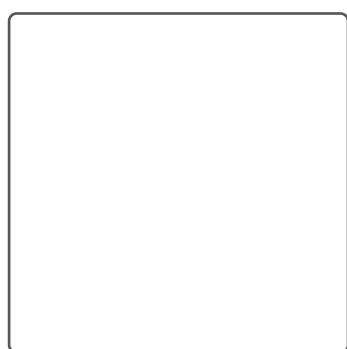
Den nye **Keflico Facadeskrue** er specielt udviklet til Keflico's nye sortiment af facadelister i træ fra bæredygtigt skovbrug.

- 5 x 45 mm anvendes til alle facadelister. Se monteringsvejledning på side 29.

Skruen er produceret i syrefast og rustfri A4 stål, inklusiv forsænkerbor. Leveres direkte fra Keflico's lager i Danmark i kasser á 250 stk. og 1.000 stk.

Strøer og håndlister

Jatoba stolper



Dimension: 90 x 90 mm
Profil: 4 sider glat



Angelim Pedra strøer



Dimension: 45 x 68 mm

Til dit næste terrasseprojekt forhandler vi, fra vores lager, strøer i den yderst slidstærke træsort Angelim Pedra, der er modstandsdygtig over for insektangreb og særdeles holdbar i vand/jord.

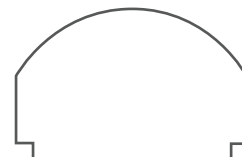
Vi rådgiver dig til altid at anvende hårdtræsstrøer til din terrasse. Ved brug af anden strøtype risikerer du, at brædderne over tid slipper, da blødt træ ikke giver samme stabile hold, som vores Angelim Pedra strøer gør.



Jatoba håndlister



Dimension: 36 x 55 mm
Profil: 6



Dimension: 45 x 68 mm
Profil: 7



Vi tilbyder desuden specialprofilerede håndlister og stolper med mere på forespørgsel. Læs mere på næste side.





Skræddersyede løsninger til dig

Mulighederne inden for løsninger i træbaserede produkter er mange. I Keflico tilbyder vi dig ikke alene et særdeles bredt og dybt produktsortiment, men ligeledes en bred vifte af forarbejdningsmuligheder inden for både hårdttræ, modificeret træ og træbaserede pladeprodukter med mere.

Specialprofilerede brædder og trælister

Inden for træbaserede løsninger med specialprofilering har vi vores brede udvalg af terrasseprofiler, facadeprofiler, listeprofiler og så videre. Derudover kan vi i dialog med vores tætte samarbejdspartnere løse utallige andre forespørgsler.

100 % naturligt nedbrydelig brandimprægnering

Vi leverer også brandhæmmende løsninger inden for træbaserede produkter til brandsikring af store som små projekter, indendørs såvel som udendørs. Vi har i Keflico indgået et unikt og tæt samarbejde omkring brandimprægnering af træbaserede produkter med Danish Anti Fire (DAF). I samarbejde med Burnblock og deres 100 % naturligt nedbrydelige, dokumenterede og sikre brandhæmmer står DAF for produktionen af brandimprægneret træ og krydsfinér i Danmark.

Ligeledes kan vi, via vores professionelle samarbejdspartnere, tilbyde dig overfladebehandling af dine træbaserede produkter, samt andre forarbejdningsmuligheder.

Således kan vi tilbyde dig dine træbaserede produkter i én samlet, fleksibel og tilpasset løsning, lige som du ønsker det. En løsning til netop dit behov og dit formål. Dermed kræver de produkter, du får leveret fra os, mindst mulig tilretning efterfølgende.

Kontakt os og lad os samarbejde omkring din unikke løsning i træbaserede produkter.

Eksempler på løsninger

Accoya terrasse i rillet/glat profil:



Jatoba terrasse i smårillet/glat profil:



Ipé terrasse i storillet/glat profil:



Mahogni facadeprofil med 1 spor:



Cumaru facadelister i rombeprofil:



Accoya skarpkantede facadelister:



Se flere profiler på www.keflico.com

Denne vejledning gælder for alle vores terrassebrædder på nær Thermo-D Ask og Thermo-D Fyr (se side 17).

MONTERING AF TERRASSE

1.1 STABILISERING AF UNDERLAG

Du skal anvende hårdtræsstrøer til din træterrasse, da andre blødere træsorter ikke giver samme stabile hold. ECO Line terrassefodder gør det nemt at placere og stabilisere dine strøer. Alle strøer skal være parallelle, ellers vil det blive synligt på rækken af skruer/propper. Husk at lave fald, væk fra huset, på din terrasse: Vi anbefaler 1 cm fald per meter terrasse.

1.2 KORREKT STRØAFSTAND

Hold en strøafstand på maksimalt 70 cm ved 25 mm, 60 cm ved 21 mm og 50 cm ved 20 mm tykkelse. Ved Accoya terrasse i 19 mm tykkelse skal du holde en strøafstand på maksimalt 45 cm. Hårdtræsstrøer på 45 x 68 mm bør maksimalt spænde over 100 cm.

2. DOBBELTSTRØER

Du skal anvende dobbeltstrøer ved samlinger. Hvis du monterer terrassen op ad en mur, kan du med fordel lave fald for at lede regnvand væk fra muren.

3. PROTECTUS/MURPAP

Det anbefales at anvende Protectus træbeskyttelses tape/murpap imellem bræt og strø for at lede regnvand væk og modvirke råd. Ved den lyse Accoya terrasse anbefaler vi, at du altid anvender Protectus/murpap.

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 til at holde træet på plads under fastgørelsen.

6. FORBORING AF HULLER

Forbor hullerne minimum 25 mm fra kant. Ved anvendelse af NKT Fasteners SPUN+ A4 skruer anbefaler vi, at du forborer med et Ø 4 mm træbor med undersænkning. Ved anvendelse af NKT Fasteners Terrasseskruer High-End anbefaler vi, at du forborer med et Ø 5,5 mm bor uden undersænkning. Herved bliver skruerne i niveau med træet/brædderne efter montering. I begge tilfælde skal du forbore i skruens fulde længde.

6.1 FORBORING AF HULLER

Ved propning skal du altid anvende NKT Fasteners SPUN+ A4 skruer. Forbor hullerne med et 15 mm propbor. Placer skruhullet minimum 25 mm fra kant.

6.2 LIMNING

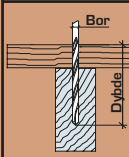
Propperne monteres med vandfast udendørs trælim. Placer propperne i de forborede huller, så at årerne i træproppen flugter med årerne på brædderne. Bank proppen i, men lad lidt af proppen stikke op. Tør overskydende lim af straks.

6.3 PLANPUDSNING AF PROPPER

Resten af proppen planpuds i niveau med terrassebrædderne. Efter propning anbefaler vi, at du sliber hele terrassen. Hvis du anvender en glat profil på terrassen, bør du altid slibe efter.

7. FASTGØRELSE

Fastgør dine terrassebrædder med skruer i syrefast A4 stål. Du bruger cirka 30 skruer (til 21 x 145 mm brædder) pr. m² terrasse. Skruerne monteres altid oppefra. NKT Fasteners Terrasseskruer High-End kan anvendes til 19-26 mm brædder. Anvend NKT Fasteners SPUN+ A4 5 x 60 mm skruer til 19-22 mm terrassebrædder, og NKT Fasteners SPUN+ A4 skruer 5 x 70 mm til 25-26 mm terrassebrædder.

Forboringsskema			
	High-End Terrasseskruer: 6,0 x 60 mm		
	Densitet > 750 kg/m ³	Densitet < 750 kg/m ³	SPUN+ A4 5,0 x 60 - 70 mm
	Bor: Ø 5,5 mm	Bor: Ø 4,5 mm	Bor: Ø 4,0 mm
	Boredybde: Bræt + 15mm	Boredybde: Bræt + 15mm	Boredybde: Kun terrassebræt
Hårdtræsstrø: Fuldboring af bræt og strø			





1.1



1.2



2+3



4



5



6



7



7

Fastgørelse med propper



6.1

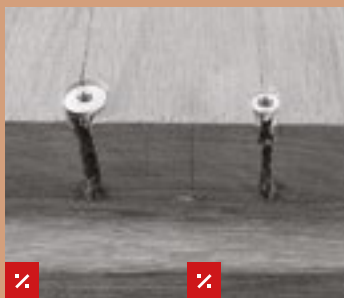


6.2



6.3

TYPISKE FEJL DU BØR UNDGÅ

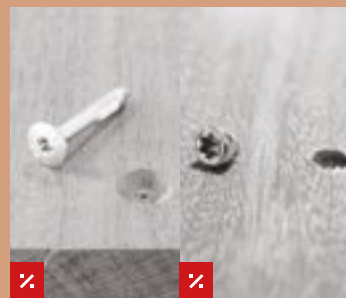


X

X

Altid 25 mm fra kant

Undgå at træet/terrassebrættet flækker ved altid at montere skrue minimum 25 mm fra kanten af brættet.

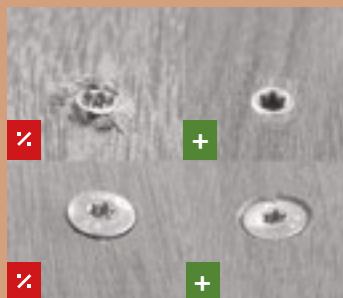


X

X

Altid forboring

Husk altid forboring, når du monterer din træterrasse, ellers knækker skruen. Forbor altid i den fulde længde af den skruer, du anvender.



X

+

+

Et godt slutresultat

Husk undersænkning ved anvendelse af NKT Fasteners SPUN+ A4 skrue. Ved brug af NKT Fasteners Terrasseskrue High-End opnår du samme gode slut-resultat på din terrasse med et Ø 5,5 mm bor uden undersænkning.

I samarbejde med



SÅDAN OPBEVARER DU DINE TERRASSEBRÆDDER

Opbevaring og montering af terrassebrædder i hårdtræ SKAL altid foregå udendørs. Opbevaring bør være under tag, så du undgår direkte sollys på brædderne 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. Hvis brædderne monteres i drivhus eller udestue kan der opstå revner.

INGEN BLØDE STRØER OG SKJULTE BESLAG

Keflico fraråder dig at anvende skjulte beslag, da de ikke giver samme stabile hold, som synlig montering med skrue gør. Vi forhandler både skrue, propbor og terrassepropper til dette formål.

Ligeledes er montering med alt andet end hårdtræsstrøer ikke reklamationsberettiget, da strøer i eksempelvis trykimpregneret træ over tid ikke giver samme solide hold som vores Angelim Pedra hårdtræsstrøer, hvorfor brædderne risikerer at slippe.

FACADELISTER I TRÆ

FRA BÆREDYGTIGT SKOVBRUG OG ANDRE KONTROLLEREDE KILDER

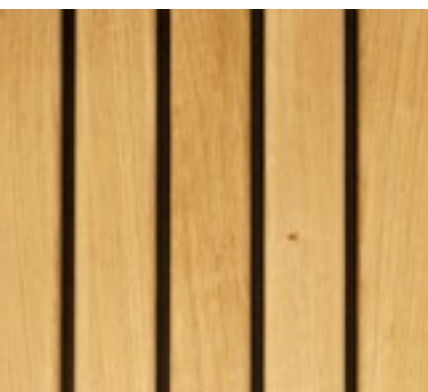
I Keflico A/S ønsker vi at fremme brugen af træ på en ansvarlig og bæredygtig måde. Derfor har vi udviklet dette nye facadesortiment af flotte og vejrbestandige facadelister i træ, der for det første udelukkende er fra bæredygtig skovbrug og andre kontrollerede kilder, samt er fleksibelt ift. nutidens og fremtidens byggeri.

Forespørgslen efter moderne listebeklædning er over de seneste år kun steget. Derfor har vi igennem længere tid, i tæt samarbejde med vores kunder og leverandører, ar-

bejdet på at udvikle et langtidsholdbart og lettilgængeligt lagersortiment af listeprofiler i høj kvalitets træ.

Hver af de forskellige listeprofiler lagerføres i mange, forskellige træsorter, som oplistet under den enkelte profil, - alle fra Keflico's 14.000 m² lager i Støvring.

Når du vælger facadelister fra dette lagersortiment, støtter du samtidig bæredygtig og ansvarlig skovbrug, herunder de mennesker, der arbejder i og omkring skovene.



Eg Rustik

PROFIL

A

20 x 40 mm høvlet liste

Denne listeprofil lagerføres i følgende træsorter:

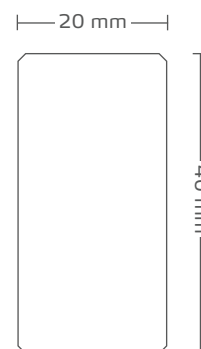


- › Guariuba
- › Eg Rustik
- › Thermo-D Ask



- › Thermo-D Fyr
- › Alaskan Yellow Cedar
- › Western Red Cedar

Forbrug: 20,00 lbm. pr. m² ved 1 cm mellemrum



WRC

PROFIL

B

21 x 45 mm savet liste

Denne listeprofil lagerføres i følgende træsort:



- › Western Red Cedar

Forbrug: 18,20 lbm. pr. m² ved 1 cm mellemrum





Se vores montage- og vedligeholdelsesvejledning for facade på side 29.

Læs mere:

Du finder uddybende informationer omkring de forskellige træsorter i vores sortiment af facadelister på www.keflico.com

PROFIL

C

20 x 40 mm høvlet rhombe liste

Denne listeprofil lagerføres i følgende træsorter:

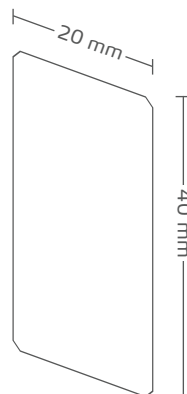


- > Guariuba
- > Thermo-D Ask



- > Thermo-D Fyr
- > Western Red Cedar (20 x 38 mm)

Forbrug: 20 lbm. pr. m² ved 1 cm mellemrum

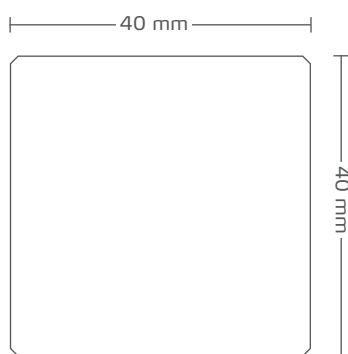


Thermo-D Fyr

PROFIL

D

40 x 40 mm hjørneliste



Denne listeprofil lagerføres i følgende træsorter:



- > Guariuba
- > Eg Rustik
- > Thermo-D Ask

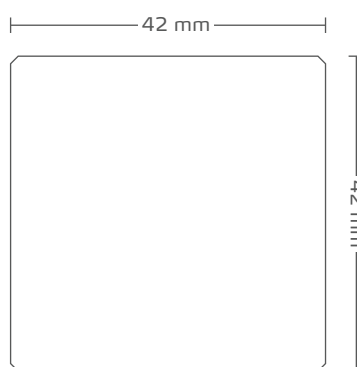


- > WRC Architect Knotty
- > Western Red Cedar

PROFIL

E

42 x 42 mm hjørneliste



Denne listeprofil lagerføres i følgende træsorter:



- > Thermo-D Fyr



WRC Architect Knotty



Thermo-D Fyr

*Væghedsklasser for træ gradopdeles i klasser fra 1 til 5. Her er væghedsklassen 1 den bedste/højeste og klasse 2 den næsthøjeste inden for træ. Kontakt os for nærmere information. Kilde: Træ information: TR/E 69, 1. udgave 2014.

BEKLÆDNING

FRA BÆREDYGTIGT SKOVBRUG OG ANDRE KONTROLLEREDE KILDER

Vi tilbyder dig et bredt og dybt sortiment af fer og not, klink og D-fals beklædning til små som store projekter. Disse produkter er af træ fra bæredygtigt skovbrug.

Vi kan levere alle profiler fra lager, med undtagelse af profil M og P, der er skaffevarer.

Western Red Cedar (WRC) har en varm, rødlig og brun farve samt en struktur med fine årringe. Cedertræ har mange gode egenskaber, herunder en særlig modstandsdygtighed over for råd og svamp, hvorfor det er aldeles velegnet til udendørs facade.



PROFIL 15 x 135 mm fer og not, ru forside

F

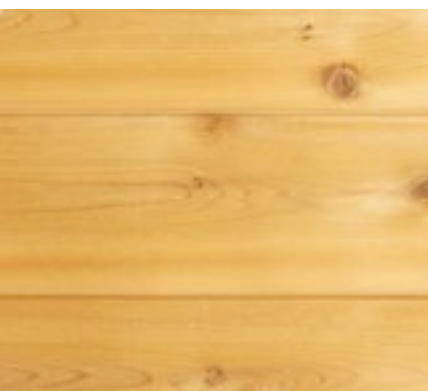
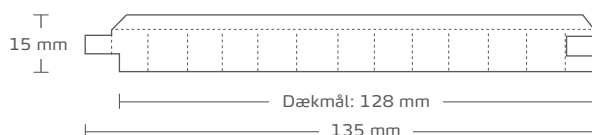
Eng Lam er en 4 mm, kvartskåret WRC finér, der er lamineret på en solid base af limtræsceder. Der er fabriksgaranti på denne laminering. Denne facade kan anvendes både inden- og udendørs.



> WRC ENG LAM

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,82 lbm. pr. m²



PROFIL 17 x 135 mm fer og not, høvlet forside

G

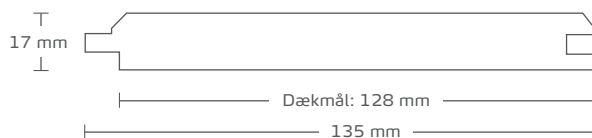
WRC fer og not beklædning i kvaliteten Architect Knotty har en varm glød og synlige knaster. Facaden har stadig alle cedertræets gode egenskaber. Kvaliteten Architect Knotty, også betegnet som Sound Tight Knots (STK), betyder, at sunde og hele knaster er tilladt i træet.



> WRC Architect Knotty

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,82 lbm. pr. m²



VEDLIGEHOELSE:

Vi anbefaler, at du vedligeholder din facadebeklædning med træolie minimum én gang om året, hvis du ønsker at bevare træets naturlige glød og holdbare egenskaber bedst muligt. Du opnår det bedste resultat ved at afvaske facaden først med Trip Trap Terrasserens. Vi lagerfører produkter til dette formål, se side 18. Over tid vil træet patinere med en flot og sølvgrå farve.

PROFIL 5/15 x 135 mm klink, båndsavet forside



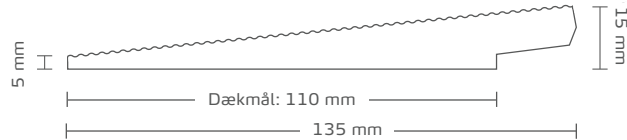
WRC klinkbeklædning lagerføres i to kvaliteter. Klinkbeklædning i WRC af kvaliteten Architect Knotty er med sunde og hele knaster tilladt i træet.



> Western Red Cedar

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 9,10 lbm. pr. m²



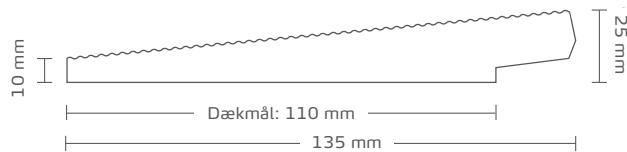
10/25 x 135 mm klink, båndsavet forside



> WRC Architect Knotty

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 9,10 lbm. pr. m²



PROFIL 7/17 x 145 mm klink med fer og not, båndsavet forside



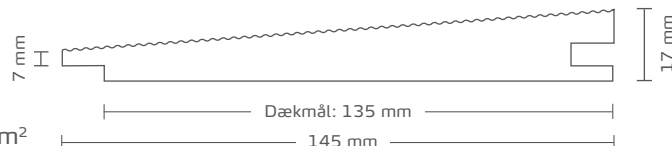
WRC klinkbeklædning har fine årringe i strukturen. Denne beklædning er af kvaliteten no 2 clear and better = den bedste kvalitet, der er knastren.



> Western Red Cedar

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,41 lbm. pr. m²



PROFIL 17 x 145 mm fer og not, båndsavet forside



WRC fer og not beklædning med båndsavet forside er af kvaliteten no 2 clear and better = den bedste kvalitet, der er helt knastren.

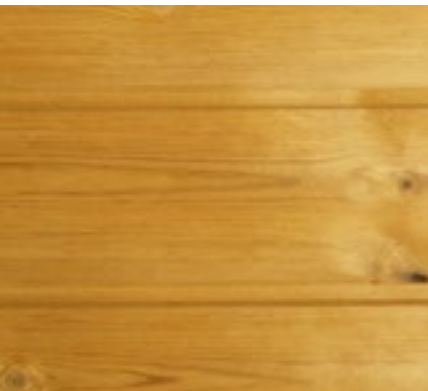


> Western Red Cedar

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,41 lbm. pr. m²





PROFIL

L

20 x 140 mm fer og not

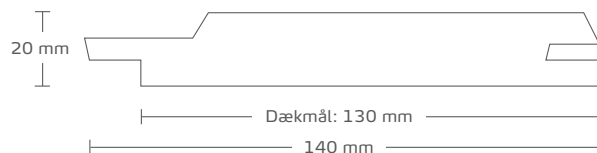
Thermo-D Fyr har iht. EN 350:2016 en varighedsklasse 2, den næsthøjeste inden for træ.



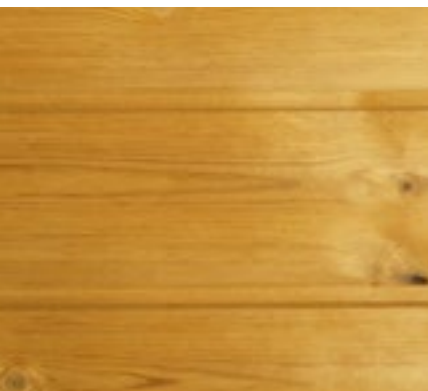
Thermo-D Fyr

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,69 lbm. pr. m²



Læs uddybende information om Thermo-D Fyr og om vedligeholdelse heraf på side 16.



PROFIL

M

20 x 140 mm D fals med spor

Thermo-D Fyr er en prisvenlig facade med en naturligt lang levetid og helt unik formstabilitet.

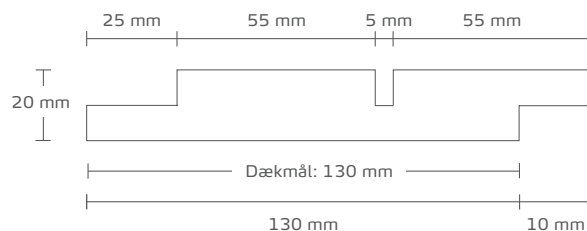
Bemærk: Profil M er ikke en lagervare, men produceres efter ordre.



Thermo-D Fyr

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,69 lbm. pr. m²



Læs uddybende information om Thermo-D Fyr og om vedligeholdelse heraf på side 16.

Profil M fås også i 20 x 117 mm



PROFIL

N

20 x 140 mm D fals med skrå spor

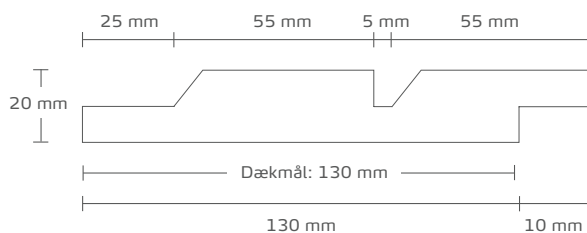
Thermo-D Fyr er en prisvenlig facade med en naturligt lang levetid og helt unik formstabilitet.



Thermo-D Fyr

Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 7,69 lbm. pr. m²



Læs uddybende information om Thermo-D Fyr og om vedligeholdelse heraf på side 16.

Profil N fås også i 20 x 117 mm



PROFIL

O

20 x 130 mm fer og not med spor

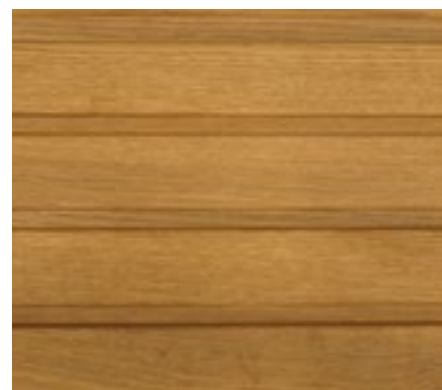
Ved at vælge en Thermo-D Ask beklædning får du en eksklusiv, særdeles holdbar og trods sin europæiske oprindelse, eksotisk udseende facade.



› **Thermo-D Ask**
Varighedsklasse: 1*

Forbrug: 9,10 lbm. pr. m²

Læs uddybende information om Thermo-D Ask på side 15.



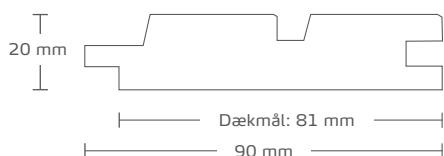
PROFIL

P

20 x 90 mm / 17 x 90 mm fer og not med spor

Læs uddybende information om Guariuba på side 9 og Western Red Cedar på side 24.

Bemærk: Profil P er ikke en lagervare, men produceres efter ordre.



› **Guariuba**
Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 12,35 lbm. pr. m²



› **Western Red Cedar**
Varighedsklasse: 2*

Forbrug: 12,35 lbm. pr. m²



MODIFICERET TRÆ FACADE

ACCOYA®



Accoya® - UNIK HOLDBARHED

Accoya® er en eksklusiv træbeklædning med en flot gylden farve og en helt exceptionel holdbarhed. Radiata Pine bliver modificeret helt ind til kernen med naturlig syre, hvorved træets formstabilitet og modstandsdygtighed øges. Accoya træet er mærket med en varighedsklasse 1, samtidig med at 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. Samtidig er Accoya både FSC® Mix 70 % og Cradle to Cradle Gold certificeret samt Svanemærket.

Vedligeholdelse:

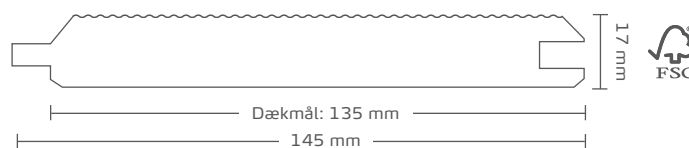
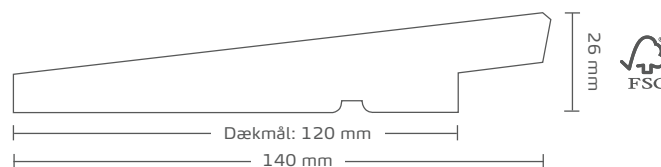
Vi anbefaler, at du vedligeholder din Accoya facade med en olie minimum én gang om året, så træets naturlige glød bedst muligt bevares og fremhæves. Over tid patinerer træet over i en smuk lysegrå nuance.

Varighedsklasse: 1*

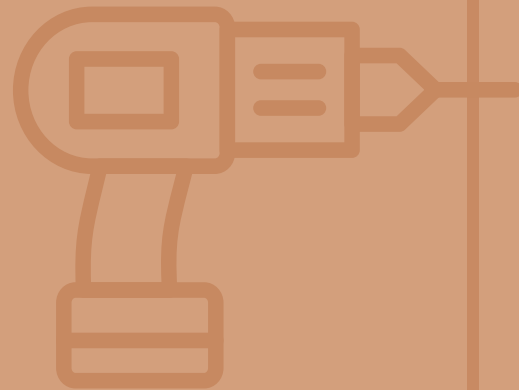
Densitet: ca. 520 kg/m³

Dimensioner: Efter aftale

Profil: Efter aftale - alle tilgængelige facadeprofiler



MONTERING AF LISTER



› SÅDAN GØR DU

Vi anbefaler altid, at du forborer, inden at du monterer listebeklædningen. Anvend Keflico Facadeskruer (se side 18) til montering. Du monterer i hvert tværliggende underlag med en afstand på max 60 cm. Hver skrue skal placeres minimum 25 mm fra under- og overkanten. Det er altid vigtigt at sikre, at underlaget, hvorpå listebeklædningen monteres, er solidt.

Sådan laver du indvendige og udvendige hjørner:

Når du laver et indvendigt eller udvendigt hjørne, skal du anvende en hjørneliste (profil D og E). Listebeklædningen skal således monteres tæt omkring denne hjørneliste. Du monterer listebeklædningen med cirka 3-5 millimeters afstand fra hjørneliste, da der skal være plads til, at træet, som det levende materiale det er, over tid kan arbejde.

› VEDLIGEHOLDELSE AF LISTEBEKLÆDNING I TRÆ

Efter at du har monteret din listebeklædning i træ, skal du forvente, at træet vil arbejde og ændre sig over tid, grundet vind og vejr. Træ er et levende materiale, der derfor vil arbejde og patinere over tid i grålige nuancer.

Vi anbefaler, at du vedligeholder dine lister med en træolie minimum én gang om året. Derved giver du træet de bedste betingelser for at bevare og fremhæve dets naturlige egenskaber. Det er vigtigt, at du først og fremmest afrenser træet, efter montering, for at fjerne garvesyre og harpiks mest muligt.

Du skal forvente at, selvom du efterbehandler træet, så vil det over tid patinere. En oliebehandling hjælper til bl.a. at bevare træets varme nuancer i længere tid, men det vil aldrig kunne hindre træets aldring. Hastigheden, hvormed træet patinerer, afhænger af de vejr- og vindforhold, som det udsættes for; om det fx står i direkte sol, osv.

Ovenstående er baseret på udendørs brug. Kontakt os for spørgsmål omkring vedligeholdelse i forhold til montering indendørs. Keflico forhandler skruer, endevoks og olie til dit beklædningsprojekt.

› VÆLG DET RETTE TILBEHØR TIL DIT PROJEKT

Til dit beklædningsprojekt anbefaler vi, at du anvender Keflico's rustfrie facadeskruer. Alle andre ikke-rustfrie skruer og søm frarådes, da der er risiko for rustdannelse og misfarvning af træet.

Anvend Keflico Facadeskruer til montering af din listebeklædning, derved undgår du bedst muligt, at træet flækker. Anvend altid en ekstra liste som test, inden du påbegynder det endelige monteringsarbejde. Husk altid forboring.

Ved spørgsmål er du altid velkommen til at kontakte os på tlf. 9813 3544.

VEDLIGEHOELDELSE

Pas godt på din træterrasse/-facade

Når du har valgt at investere i en terrasse eller facade i træ/hårdtræ, så 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 overflade, herunder farve og glød, over tid vil ændre sig grundet slid og vejrpåvirkninger, såsom sol, vind og regn. De fleste ubehandlede træsorter patinerer med en flot sølvgrå farve.

Ønsker du at bevare træets naturlige glød og generelle egenskaber bedst muligt, fordrer det derfor, at du vedligeholder og derved beskytter din terrasse/facade mod vejrpåvirkninger ved hjælp af årlig rengøring og oliering deraf.

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

Rengøring af din terrasse/facade

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

Du rengør din terrasse ved at spule den med vand, påføre den terrasserens med en børste og derefter skrubbe overfladen på langs. Afslutningsvis skyller du terrassen grundigt. Du kan gentage behandlingen efter behov.

Planlægger du at oliere din terrasse efterfølgende, skal du lade træet være helt tørt, inden du påbegynder oliebehandlingen.

Intensiv Trærens

"Intensiv Udendørs Trærens" er en intensiv rens, som genopfrisker patineret udendørstræ. Den trænger dybt ind i træet og fjerner snavs og grå patina. Læs mere på www.triptrapwoodcare.dk

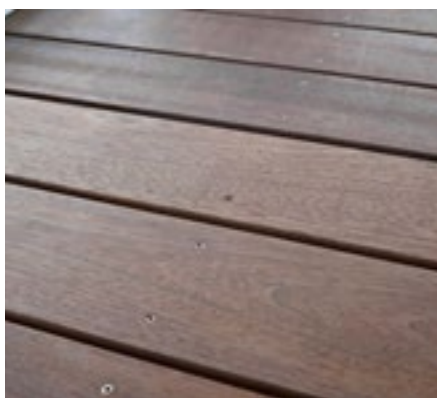
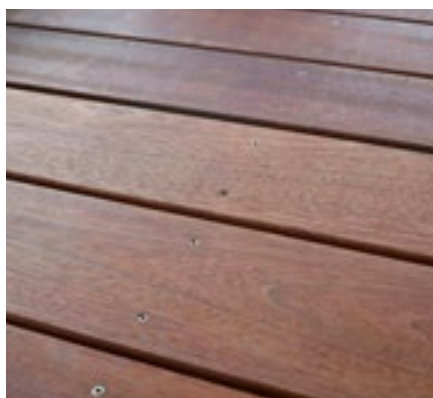


Træimpregnering

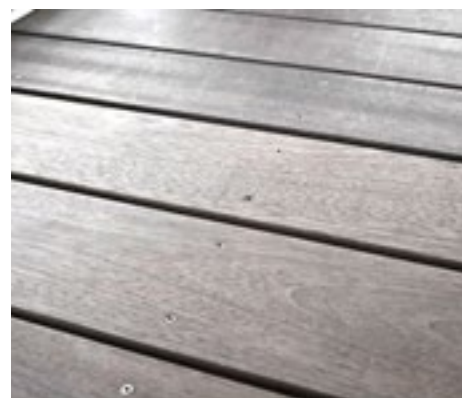
Ubehandlet, udendørs træ får med tiden en flot, grå patina. Denne kan du nu vælge at bevare, samtidig med at du giver træet langtidsholdbar beskyttelse og forlænget levetid. Læs mere på www.triptrapwoodcare.dk



Nylagt Jatoba terrasse



Patineret Jatoba terrasse



Træ er og bliver et levende materiale, der gennem hele dets levetid arbejder. Derfor vil din terrasse/facades udseende over tid ændre sig og patinere.

Oliering af din terrasse/facade

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

Anvend en træolie til udendørs brug med farvepigment (afhængigt af træsort). 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 behandle enderne på dine terrassebrædder (eksempelvis med terrasseolie eller voks). Derved mindsker du risikoen for vindridser og revner. Samtidig giver det et "friskt pust" til din terrasse/facade, idet det fremhæver og genvækker træets naturlige glød og åretegninger.

Hyppigheden 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.

Trærens

Dette produkt er velegnet til afrens af både nylagt/-monteret såvel som eksisterende terrasse og facade.

Læs mere på www.triptrapwoodcare.dk



Sådan gør du:

1. Inden du påbegynder olieringen, bør du først rengøre din terrasse/facade grundigt, som foreskrevet på side 30.
2. Kontroller herefter, at overfladen er helt ren og tør. Oliering skal foregå i tørvejr og ikke i fuld sol, derved får olien de bedste betingelser for at trænge godt ind i træet.
3. Olien omrøres grundigt før brug.
4. Olien påføres med olieapplikator eller pensel. Start altid med endefladerne.
5. Efter maksimalt **10 minutter** fjernes overskydende olie fra terrassen/facaden med en ren og tør fnugfri klud.

Gentag evt. disse 5 punkter, såfremt træet ikke synes mættet.

6. 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.

Vi forhandler olieprodukter og voks, som er velegnet til terrassebrædder og facadebeklædning i træ, samt diverse tilbehør. Alle produkter er kun til udendørs brug.

Kontakt os på tlf. +45 9813 3544 eller info@keflico.com, hvis du ønsker uddybende viden og kompetent rådgivning.

Information om udvaskning og misfarvninger

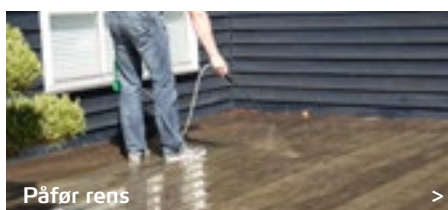
Enkelte træsorter kan afgive farve, efter de er monteret, men farven udvaskes med tiden af vind og vejr. Dette er ganske naturligt. Vindridser og revner kan også forekomme, da træet er et levende materiale, der over tid vil arbejde i et vist omfang.

Vi anbefaler dig desuden at feje savsmuld fra forboring og skæring væk omgående, da dette også kan afgive en rødlig farve.

Undgå at lægge værktøj i rå jern på terrassen, da dette kan give misfarvninger på træet. Metalsplinter fra savning kan også misfarve træet.



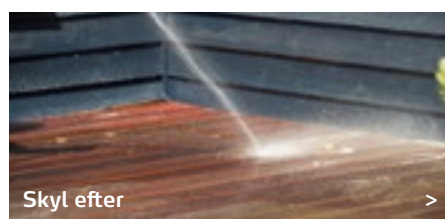
Gør træet vådt



Påfør rens



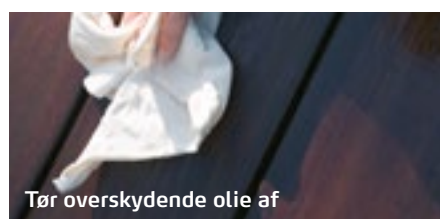
Skrub



Skyl efter



Efter tørring - påfør olie



Tør overskydende olie af

LÆGGEMØNSTRE

Hjælp miljøet ved at tænke kreativt og spar potentielt penge på dit terrasseprojekt

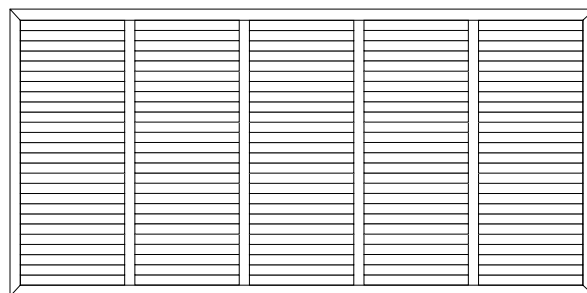
I mange år har det været kutyme at lægge en terrasse helt traditionelt med et faldende forløb. De fleste terrasser er lagt således, og det er en både flot og holdbar metode. Men i Keflico, hvor vi dagligt sælger mange meter terrassebrædder, har vi de seneste år oplevet en ny trend.

Mange efterspørger en mere unik terrasse med anderledes og personlige læggemønstre. Ved at vælge et mere utraditionelt og personligt mønster er der tilmed ofte penge at spare: Mange af disse mønstre kan lægges ved brug af korte længder terrasse, dvs. 215-275 cm (Plantage teak undtaget), hvilket oftest er et billigere alternativ til de meget efterspurgte lange længder af brædder.

Vi har samlet nogle af de mest populære mønstre til inspiration for dig. Se vores hjemmeside www.keflico.com.

Godt tip

En måde, hvorpå du kan give din terrasse mere karakter og personlighed, er ved fx at vælge et utraditionelt læggemønster: Læg fx to brædder på tværs. Eller lad dig inspirere af korte længder brædder, hvilket ofte også medfører en økonomisk fordel for dig.



Grønt tip:

Brug et eventuelt overskud af brædder til andre småprojekter, såsom en blomsterkasse, et fuglehus og lignende.





SAMARBEJDER



Trip Trap WoodCare's "best practice" inden for rengøring, pleje og vedligeholdelse af træ

I Keflico har vi gennem mange år haft et tæt samarbejde med Trip Trap Woodcare omkring rengøring, pleje og vedligeholdelse af træ. Ud over at vi forhandler udvalgte af Trip Trap Woodcare's produkter, samarbejder vi nu også omkring at give dig den bedst mulige hjælp og vejledning i, hvordan du kommer godt fra start og giver din nye træterrace eller -facade de bedste betingelser for at bevare sine naturlige kvaliteter og egenskaber.

Trip Trap Woodcare blev grundlagt i 1976 som en del af Trip Trap Denmark A/S. I 2004 blev Trip Trap Woodcare en selvstændig virksomhed, der har specialiseret sig i miljøvenlig træpleje:

"I dag sætter vi en stor ære i at være et anerkendt dansk brand med navnet 'Trip Trap Woodcare' i Danmark og med eksport til mere end 60 lande verden over. - Og vi yder altid vores ypperste indsats for at udvikle produkter og løsninger af absolut højeste kvalitet." www.triptrapwoodcare.dk/om-os

Læs om rengøring og vedligeholdelse af din træterrace eller facade med Trip Trap WoodCare på side 30-31.

Specialudviklede skruer fra NKT Fasteners til dit næste terrasseprojekt

NKT Fasteners og Keflico har i samarbejde foretaget træktest på NKT Fasteners SPUN+ A4 og Terrasseskrue High-End og erfaret, at skruernes styrke og hold er uovertruffent.

NKT Fasteners har udviklet en speciel serie af skruer, der giver et bedre hold til især eksotiske hårdtræssorter. Hårdtræ er langt mere holdbart og robust end mange andre træsorter. Derfor kræver disse træsorter bedre skruer, end blødere træsorter gør. En almindelig skrue risikerer nemmere at knække under montering i et hårdtræs bræt, end i en blødere træsorter. Men NKT Fasteners' specialudviklede skruer klarer opgaven med glans.

For at sikre fortsat høj kvalitet og solid rådgivning, som samtidig følger med tiden, læner vi os derfor op ad NKT Fasteners mangeårige erfaring inden for området. Vi forhandler derfor NKT Fasteners' skruer direkte fra vores 14.000 m² lager.

Læs mere om anvendelse af skruerne i vores trin-for-trin monteringsvejledning på side 20-21.



NKT
FASTENERS

Du kan som B2B kunde købe alt dit tilbehør til dette års terrassesæson direkte fra vores lager - samlet i én pakke.

Kvalitets tilbehør fra Eurotec til stabil og sikker montering af din terrasse

Keffico er forhandler af Eurotec's professionelle produkter Protectus og ECO Line til montering af din terrasse. **Protectus Træbeskyttelses Tape** er et specialdesignet, særdeles holdbart og fleksibelt alternativ til murpap. Protectus Tapeden giver dit træ vedvarende beskyttelse mod fugt o.l. Samtidig er tapen hurtig og nem at påføre, takket være dets klæbende film på bagsiden.

ECO Line Terrassefod kan anvendes til at montere og fastholde dine strøer stabilt og i den præcise højde, du ønsker. Produktet hjælper med fleksibilitet ved montering af din terrasse, samt vedvarende hold.

Eurotec GmbH er en stærk og toneangivende spiller inden for fastgørelsesteknik. Takket være deres specialfremstillede produkter, giver de den professionelle forbruger maksimale fordele og maksimalt innovationsforspring. Eurotec udvikler også hele tiden nye, kundespecifikke produkter i tæt samarbejde med kunderne. Læs mere på www.eurotec.team.

Se, hvordan du anvender Eurotec's produkter i vores udførlige monteringsvejledning side 20-21.

Find alt, hvad du behøver, til dit næste terrasse- eller facadeprojekt denne sæson, samlet i én pakke. Spørg efter vores produkter i din nærmeste tømmerhandel eller byggemarked.



ECO Line Terrassefod

Protectus Træbeskyttelses Tape



Der Spezialist für Befestigungstechnik



Ambassadør for



Vi vil fremme ansvarlig og bæredygtig brug af træ

Keflico A/S er dit team af løsningsorienterede og kompetente specialister i kvalitets hårdtræ, modificeret træ, krydsfinér, træfiberplader og mange andre inspirerende, træbaserede produkter.

Siden 1953 har vi med passion serviceret og rådgivet professionelle aktører inden for træbaserede produkter og løsninger.

Vi leverer landsdækkende flere gange ugentligt til vores kunder; daglig distribution til tømmerhandlere/byggemarkeder, projektorienterede specialløsninger via tømmerhandlere og målrettede produkter til den træ- og pladeforbrugende industri.

I Keflico ønsker vi at fremme brugen af træ på en ansvarlig og bæredygtig måde, ligesom vi altid forsøger at sikre et højt niveau af service og rådgivning ved at sætte vores kunder i centrum og i et tæt samarbejde sikre optimale løsninger. Som et eksempel på dette tilbyder vi dig et særdeles bredt og dybt sortiment af FSC® og PEFC™ certificerede produkter.

KONTAKT OS

www.keflico.com
info@keflico.com
+45 9813 3544

Læs mere

Besøg os på www.keflico.com og få meget mere inspiration.

Her finder du vores brede og dybe sortiment af træbaserede produkter, brochurer, referenceprojekter og meget mere.

