



GLOBAL TIMBER.



LEVERANDØR AF HÅRDTTRÆ  
TERRASSE & BEKLÆDNING

FSC® Garapa terrasse, ubehandlet



## VÆLG DIN TERRASSE I TRÆ

Hårdtræ er særdeles velegnet til det danske klima og er derfor også sublimt til terrassebrug.

Levetiden for hårdtræ er op til fem gange længere end mere bløde træsorter. En terrasse i hårdtræ giver derfor miljømæssig god mening.

Vores velassorterede lager af kvalitets hårdtræ byder på populære træsorter med ubegrænsede muligheder. Vi kan tilbyde et stort udvalg af hårdtræ, deriblandt et bredt udvalg af terrasse- og beklædningsbrædder der rummer flere dimensioner. Vi kan også tilbyde specialprofiler efter aftale.

Træ er en 100% naturlig ressource og som råvare er intet mere miljøvenligt. Det er vigtigt for os, at vi passer godt på de skove, hvor træet kommer fra og vi dermed kan garantere vores kunder et produkt med god samvittighed med omtanke for miljøet. Derfor kan vi også tilbyde de fleste træsorter i vores sortiment som FSC®-certificeret.





FSC® Cumaru terrasse, ubehandlet / FSC® Mahogni, Sapele lister, ubehandlet

## VÆLG DIN TERRASSE I TRÆ

Sammenligningsskema på terrasser i træ.  
Skala 1-5, hvor 1 er bedst.

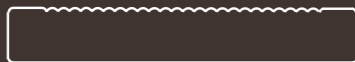
TRÆSORT	DENSITET KG/M <sup>3</sup>	LEVETID	FORM- STABILITET	SKRID- SIKKERHED	FARVE- UDTRÆK*	GENEREL VURDERING
IPÉ	ca. 1100	1	1	1	1	fremragende
LIGNIA	ca. 650	1	1	1	1	fremragende
CUMARU	ca. 1000	2	2	1	1	meget velegnet
GARAPA	ca. 850	2	2	2	1	meget velegnet
THERMO ASK	ca. 600	2	2	2	1	velegnet
BANGKIRAI	ca. 950	2	2	3	3	velegnet
CANGA	ca. 850	2	3	3	3	velegnet
PLANTAGE TEAK	ca. 650	3	3	3	3	velegnet
GUARIUBA	ca. 750	3	3	3	3	velegnet
JATOBA	ca. 1000	2	4	3	4	velegnet
FAVA AMARGOSA	ca. 800	3	3	3	3	velegnet
SUCUPIRA	ca. 900	3	3	3	3	velegnet
EG	ca. 650	2	3	3	4	velegnet
THERMO FYR	ca. 450	5	3	4	2	mindre velegnet
LÆRK	ca. 550	5	4	4	2	mindre velegnet
TRYKIMP. FYR	ca. 450	5	4	4	2	mindre velegnet

\*Farveudtræk: Kan forekomme (f.eks. på mure)

Vær opmærksom på dette, når træet skal anvendes til altaner eller frithængende konstruktioner.



Glat / Glat



Rillet / Glat

*Specialprofiler kan laves efter aftale.*

*De fleste træsorter i sortimentet kan tilbydes som FSC®-certificeret (FSC® C018269).*

*Ring for yderligere information på tlf. +45 48 27 00 00.*

### CUMARU

Dimension 20 x 140 mm | 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 1 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 2 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### JATOBA

Dimension 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat & Rillet / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 1-2 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 3 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### IPÉ

Dimension 20 x 140 mm | 21 x 145 mm | 20 x 185 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 1 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 1 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### GARAPA

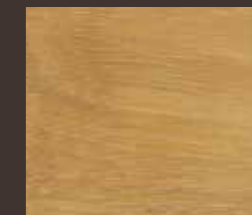
Dimension 21 x 145 mm | 25 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 1-2 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 2 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### GUARIUBA

Dimension 21 x 145 mm

Profil Rillet / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 2 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 3 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### LIGNIA

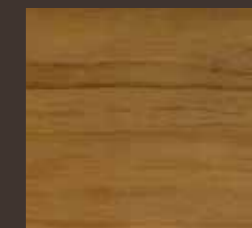
Dimension 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse New Zealand

Varighed Klasse 1 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 1 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



### FAVA AMARGOSA

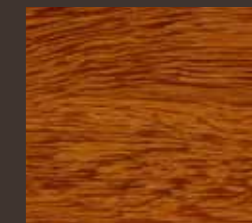
Dimension 21 x 145 mm

Profil Rillet / Glat

Oprindelse Sydamerika

Varighed Klasse 2-3 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 3 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



## BANGKIRAI

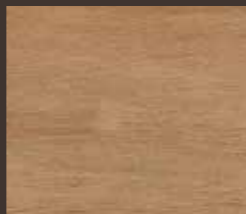
Dimension 21 x 145 mm | 25 x 145 mm

Profil Rillet / Glat

Oprindelse Asien

Varighed Klasse 2 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 2 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



## THERMO ASK

Dimension 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Europa

Varighed Klasse 1 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 1 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



## EG

Dimension 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Europa

Varighed Klasse 1 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 3 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



## CANGA

Dimension 21 x 145 mm

Profil Glat / Glat

Oprindelse Sydamerika







Varighed Klasse 2 (I henhold til EN standarder)

Formstabilitet 3 (Skala 1-5, hvor 1 er bedst)



## PROPPER

Dimension Ø15 mm (tykkelse 10mm)

Træsart  Ipé  Jatoba  
 Cumaru  Guariuba  
 Garapa  Fava Amargosa

Andre træsorter kan laves på bestilling.



Anbefaling Limes fast med vandfast trælím og slibes i niveau, når limen er hærdet.

## HÅRDTTRÆSTRØER

Dimension 42 x 70 mm

Strøafstand Ved 20-21 mm tykkelse - max. 50 cm  
 Ved 25 mm tykkelse - max. 60 cm  
 Ved 21 mm Thermo Ask - max. 40 cm

Anbefalinger Global Timber anbefaler hårdttræsstrøer for længere holdbarhed og bedre formstabilitet for terrasseplankerne.



## STOLPER

Dimension 90 x 90 mm

Træsart  Cumaru



## VORES ANBEFALINGER

Vi anbefaler at læse vores *Værd at vide om Terrasse i Hårdttræ* inden montering.

Vores anbefalinger findes i forlængelse af de pågældende træsorters datablad på [globaltimber.dk](http://globaltimber.dk) eller kan rekvireres ved at kontakte vores salgsteam direkte på [salg@globaltimber.dk](mailto:salg@globaltimber.dk).

*FSC® Mahogni, Sapele lister, ubehandlet*



## SKAB ET INDBYDENDE MILJØ MED BEKLÆDNINGSTRÆ

Træ er et helt fantastisk materiale, som udgangspunkt også til facadebeklædning. Hårdttræ er robust og har en lang levetid.


En facadebeklædning i træ giver et arkitektonisk udseende med dybde, varme og skaber et naturligt miljø. De fleste af vores træsorter kan anvendes både med eller uden overfladebehandling. Vælger man at lade beklædningen stå ubehandlet, vil man opnå smuk sølvgrå patina som følge af vind og vejr.

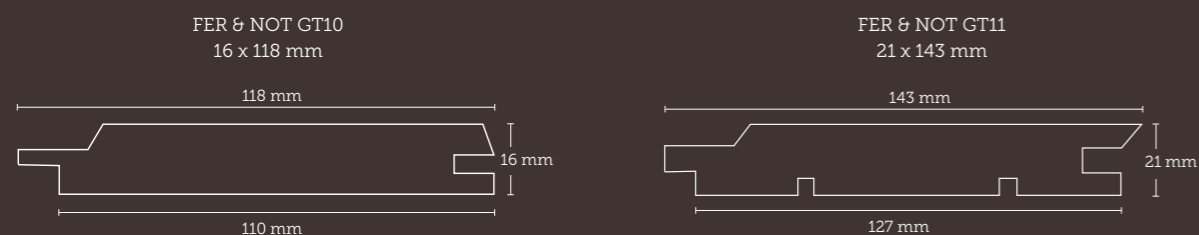
Global Timber sælger kantskåret træ til listeindustrien. Vi forsyner byggeriet både til indvendigt og udvendigt brug, ligesom vi leverer til produktion af profiler til facadebeklædning.

## FER & NOT

Dimension 16 x 118 mm | 21 x 143 mm

Beskrivelse Beklædningsprogram med høvlet forside.  
Tilbydes og som FSC®-certificeret.

Træsarter  Mahogni, Sapele  
Andre træsorter kan tilbydes efter aftale.

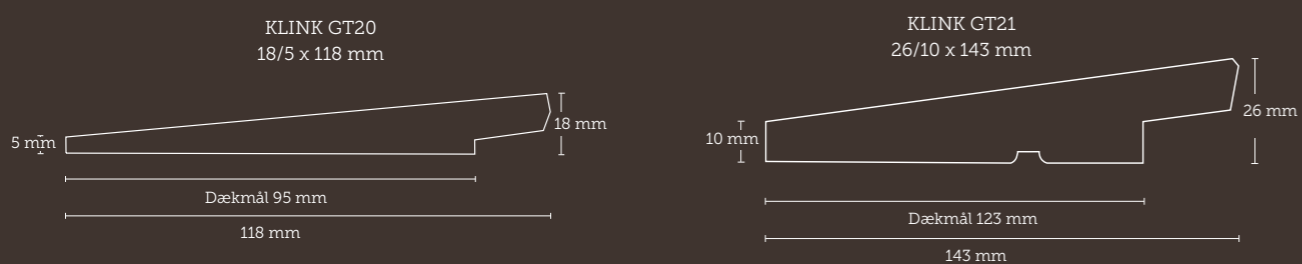


## KLINK

Dimension 18/5 x 118 mm | 26/10 x 143 mm

Beskrivelse 18/5 x 143 mm savet forside  
26/10 x 143 mm høvlet forside  
Tilbydes også som FSC®-certificeret.

Træsarter  Mahogni, Sapele  
Andre træsorter kan tilbydes efter aftale.




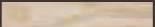






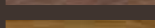
## LISTER

Dimension 20 x 43 mm  
43 x 43 mm  
Andre dimensioner tilbydes efter aftale.

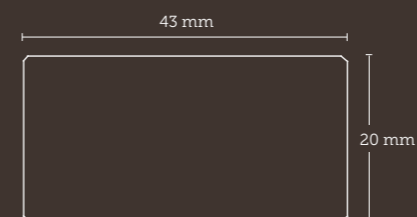
Beskrivelse Høvlede lister. Høvlet 4 sider.  
Tilbydes også som FSC®-certificeret.

Anvendelse Lister i hårdttræ kan anvendes indvendigt og udvendigt,  
afhængig af træsort og projekt. Kontakt vores salgsafdeling  
om de mange muligheder indenfor beklædningstræ.

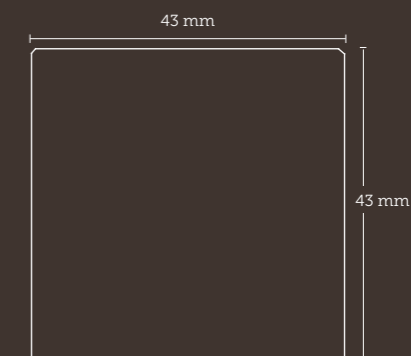
Træsarter

	Mahogni, Sapele		Ask
	Cumaru		Ask, termobehandlet
	Garapa		Ceder Western Red
	Ipé		Eg
	Lignia		

LISTE GT40  
43 x 20 mm



LISTE GT41  
43 x 43 mm















PEFC™ Ceder lister, ubehandlet / FSC® Ipé terrasse, ubehandlet

# STORT UDVALG AF SAVET TRÆ FRA HELE VERDEN

Global Timber lagerfører det største sortiment af hårdtræ i Nordeuropa. Vi tilbyder et stort udvalg af kant- og blokskåret hårdtræ. Få flere informationer omkring hver enkelt træsort ved at besøge [globaltimber.dk](http://globaltimber.dk) eller kontakt vores salgsafdeling på tlf. +45 48 27 00 00.

	Abachi		Douglas
	Ahorn, Amerikansk		Eg, Europæisk
	Ahorn, Europæisk		Eg, Røget
	Ask, Amerikansk		Eg, Hvid Amerikansk
	Ask, Europæisk		Eg, Rød Amerikansk
	Ask, Thermobehandlet		Elm, Amerikansk
	Azobe		Garapa
	Bøg		Ipé
	Basswood		Iroko
	Bilinga		Jatoba
	Birk		Kempas
	Bubinga		Kirsebær, Amerikansk
	Ceder Western Red		Lignia
	Cumaru		Mahogni, Khaya
	Denya		Mahogni, Sapele

	Mahogni, Sipo		Southern Yellow Pine
	Meranti		Tali
	Merbau		Teak
	Oregon Pine		Valnød
	Poppel, Amerikansk		Zebrano
	Red Alder		Wengé







#### KONTAKT

T +45 48 27 00 00  
mail@globaltimber.dk

globaltimber.dk

#### HOVEDKONTOR & LAGER

a/s Global Timber  
Michael Drewsens Vej 1  
8270 Højbjerg, Aarhus  
Danmark

