



Træterrasser

Træterrasser

*Vi skaber gode rum - steder man har lyst til at opholde sig.
- Moelven*



MOELVEN[®]

Moelven skaber gode rum, udenfor og indenfor


Vores vision er at skabe noget, der er smukt og funktionelt. Vi ønsker at være med til at skabe arkitektur og rum, hvor man kan nyde at være, et sted hvor man kan mærke den naturlige varme, som træ giver. Sammen med kunden vil vi skabe løsninger ud fra princippet om, at det skal være smukke materialer, som skal give et nordisk udtryk, det skal ånde af natur, og så skal det selvfølgelig være bæredygtigt og af høj kvalitet.

Hvilken type terrasse?







Moelvns mål er at tilbyde forbrugerne gode miljørigtige løsninger i høj kvalitet. Vi leverer forskellige typer terrasser i flere forskellige træsorter, så du kan få den, der passer dig.

- ThermoWood
- Canadisk cedertræ
- ThermoAsk

Hårdhed (træ)
Forventet funktionstid
Miljømærkning
Nem vedligeholdelse
Rillet bagside
Endenot
Strøafstand (c/c-afstand)
Fastgørelse
Størrelse

Alm. terrassebrædder		
ThermoWood	Cedertræ prima	Cedertræ knastet
		
430 kg	340 kg	350 kg
15 år	25 år	25 år
		
		
45 cm	60 cm	60 cm
Rustfri A2 eller A4 skruer	Rustfri A2 eller A4 skruer	Rustfri A2 eller A4 skruer
25 x 118 mm	26 x 141 mm 26 x 193 mm 26 x 243 mm	24 x 138 mm

Hvilken
type terrasse?

	Moelven Quick-Deck (skjult montage)		
ThermoAsk	ThermoWood	Cedertræ knastet	ThermoAsk
			
600 kg	430 kg	350 kg	600 kg
30 år	15 år	25 år	30 år
			
✓	✓	✓	✓
✓			
			✓
45 cm	45 cm	60 cm	40 cm
Rustfri A2 eller A4 skruer	Clips inkl. skruer kan tilkøbes	Clips inkl. skruer kan tilkøbes	Clips inkl. skruer kan tilkøbes
20 x 135 mm 26 x 135 mm	25 x 118 mm	24 x 138 mm	20 x 132 mm



ThermoWood træterrasse

Varmebehandlet træ fra nordens egne skove som er yderst velegnet til træterrasse. Træet behandles efter en teknik som vikingerne brugte, hvor de forkullede ydersiden af træpæle, som de satte i vand for at forlænge holdbarheden. Dette er nu kombineret med moderne teknologi, der består af varme og damp og giver enestående varighed og formstabilitet og er et stolt bevis på, at tradition og innovation sagtens kan gå hånd i hånd uden at gå på kompromis med kvalitet og æstetik.

Moelven ThermoWood er svanemærket. Den grønne profil matcher Moelvens værdier og standarder, som sikrer dig miljørigtige materialer. Hos os kan du være sikker på, at råvaren er skovet under ansvarsfulde forhold. Der bruges hverken sprøjtegifte, fungicider eller gasser i varmebehandlingen.

ThermoWood - glat/glat

Moelven ThermoWood har en øget naturlig modstandsdygtighed mod trænedbrydende svampe og er et rigtig godt alternativ til trykimprægneret træ - uden tilsætning af tungmetaller eller biocider.

ThermoWood - Moelven Quick-Deck (skjult montage)

Samme fantastiske egenskaber som ovenstående, blot med mulighed for skjult montage. Med Moelven Quick-Deck system er det også let at udskifte et enkelt bræt.



ThermoWood - glat/glat

Egenskaber og muligheder

- Minimalt behov for vedligehold
- ThermoWood har minimum 15 års funktionstid som terrasse
- Varmebehandlingen giver øget naturlig modstandsdygtighed mod trænedbrydende svampe
- Thermobehandlingen giver ThermoWood en smuk gyldenbrun glød. Dette gør produktet til et rigtig godt alternativ til imprægneret træ, lærk eller eksotiske træarter
- ThermoWood patineres ubehandlet til en smuk sølvgrå farve – den originale farve kan bibeholdes med terrasseolie
- Unik formstabilitet, let og uden spændinger
- Ingen harpiksudtræk
- ThermoWood er svanemærket
- ThermoWood er 100% PEFC certificeret



Dimensioner

ThermoWood træterrasse leveres i følgende dimensioner:

Trætype	Dimensioner
ThermoWood - glat/glat	25 x 118 mm
ThermoWood - Quick-Deck	25 x 118 mm

Vi har et bredt sortiment i andre dimensioner, som kan benyttes til f.eks. hegn eller lign. Alle produkter monteres med rustfri søm/skruer.



Canadisk ceder træterrasse

Canadisk cedertræ indeholder "thujapliciner" (råd- og svampehindrende stoffer), der bevirker, at træet kan anvendes ubehandlet og opnå en lang funktionstid. Totempæle i canadisk cedertræ står stadig efter mere end 1000 år.

Det ubehandlede cedertræ skifter farve med alderen og patinerer til en fornem sølv-grå farve. En egenskab af samme betydning for det arkitektoniske udtryk som teglets patinering og kobberets irren.

Man kan også vælge at oliebehandle træet med en terrasseolie, hvorved den oprindelige farve i en vis udstrækning bibeholdes. Hvis farven ønskes bevaret, vil der være behov for løbende vedligeholdelse.

Prima cedertræ (Western Red Cedar)

Moelven canadisk cedertræ i prima kvalitet er i princippet fri for knaster. Eksklusivt materiale som bruges over hele verden til nogle af de mest moderne og bestandige byggerier. Det har vundet indpas, fordi det har vist sig som et yderst modstandsdygtigt materiale med lang funktionstid og minimalt behov for vedligeholdelse.

Knastet cedertræ

Vores knastede udgave til terrasser har samme holdbarhed som Western Red Cedar uden knaster - men til en lavere pris. Knastet cedertræ kommer fra kernen af træstammen, som giver en lidt hårdere overflade, hvilket er fordelagtigt til terrassebrædder. Brædderne har en god formstabilitet, som mindsker risikoen for ende- og overfladerevner og giver flotte lige linjer på terrassen.

Knastet cedertræ - Moelven Quick-Deck (skjult montage)

Samme fantastiske egenskaber som vores knastet cedertræ, blot med skjult montage. Moelven Quick-Deck systemet gør det let at udskifte et enkelt bræt.

Canadisk cedertræ



Prima cedertræ (Western Red Cedar)

Egenskaber og muligheder

- Minimalt behov for vedligehold
- Cedertræ har min. 25 års funktionstid som terrasse
- Cedertræ er modstandsdygtig over for råd og svamp
- Ubehandlet cedertræ patinerer til en flot sølvgrå farve – den originale farve kan bibeholdes med terrasseolie
- Let og formstabil og næsten spændingsfrit med lav flækningsrisiko ved sømning og boring
- Skovet under miljøbevidste forhold med høj prioritering af bæredygtighed og beskyttelse af naturen
- Cedertræ er 100% PEFC certificeret

Dimensioner

Cedertræ træterrasse leveres i følgende dimensioner:

Trætype	Dimensioner
Cedertræ prima	26 x 141 mm
	26 x 193 mm
	26 x 243 mm
Cedertræ knastet	24 x 138 mm
Cedertræ knastet Quick-Deck	24 x 138 mm

Vi har et bredt sortiment i andre dimensioner, som kan benyttes til f.eks. hegn eller lign. Alle produkter monteres med rustfri søm/skruer.





ThermoAsk træterrasse

ThermoAsk er eksklusiv hårdtræ til terrassen. Det er asketræ, som er varmebehandlet uden brug af kemikalier eller gasser. Kun den rene råvare fra naturen til dig, som værdsætter høj kvalitet, æstetik og miljørigtighed. Thermobehandlingen giver asketræet en øget modstandsdygtighed mod råd og svamp samt en bedre formstabilitet. Ubehandlet ThermoAsk har en elegant mørkebrun farve, som med tiden patinerer til en sølvgrå nuance. At det ældes med ynde er en central grund til, at professionelle og private efterspørger Moelven ThermoAsk i stadig højere grad. Ønsker man at beholde farven, så kan man give terrassen terrasseolie.

ThermoAsk - rillet bagside

Moelven ThermoAsk er behandlet efter avancerede metoder, som gør det til et miljørigtigt valg. Det vil sige ingen kemiske giftstoffer og ingen miljø- eller sundhedsskadelige gasser. Kun den rene råvare fra naturen til dig, som værdsætter høj kvalitet, æstetik og miljørigtighed. ThermoAsk profil har riller på bagsiden, og vi anbefaler, at den monteres således - men du kan vende terrassebrættet som du ønsker.

ThermoAsk - Moelven Quick-Deck (skjult montage)

Samme fantastiske egenskaber som ovenstående, blot uden riller og med mulighed for skjult montage samt ende-not, der giver muligheder for forskudte samlinger imellem strøerne. Med Moelven Quick-Deck system er det også let at udskifte et enkelt bræt.



Egenskaber og muligheder

- Minimalt behov for vedligehold
- ThermoAsk har min. 30 års funktionstid som terrasse
- Thermobehandlingen giver øget naturlig varighed mod trænedbrydende svampe
- Thermobehandlingen giver ThermoAsk en smuk brunlig glød. Dette gør produktet til et rigtig godt alternativ til eksotiske træsorter
- Ubehandlet ThermoAsk patinerer til en smuk sølvgrå farve – den originale farve kan bibeholdes med terrasseolie
- Unik formstabilitet uden spændinger



ThermoAsk - rillet bagside

Dimensioner

ThermoAsk træterrasse leveres i følgende dimensioner:

Trætype	Dimensioner
ThermoAsk - rillet bagside	20 x 135 mm 26 x 135 mm
ThermoAsk - Quick-Deck	20 x 132 mm

Vi har et bredt sortiment i andre dimensioner, som kan benyttes til f.eks. hegn eller lign. Alle produkter monteres med rustfri søm/skruer.

Drift og vedligeholdelse

Træ er verdens mest bæredygtige byggemateriale. Samtidig er træ også et af verdens mest taknemmelige og fleksible byggematerialer.

Vores træ er alle træsorter, der egner sig godt til at sidde ubehandlet og derved patinere til en sølvgrå nuance. I princippet kræver det ikke nogen vedligeholdelse - dog anbefaler vi, at du gennemgår dit træværk en gang årligt.

Man kan også vælge at oliere træet og dermed bevare træets oprindelige glød og forlænge træets levetid.

I forhold til luftforurening og snavs på terrassen kan der afvaskes med husrens eller algefjerner efter behov, så man får en mere homogen patineret overflade. Følg producentens anvisninger. Der kan være risiko for angreb af overfladeskimmel, som kan afrensnes med trærens. Følg producentens anvisninger.

Patinerings

Anvendes træet ubehandlet, vil patineringen påbegynde efter montage, og træet vil fremstå patineret efter et par år udsat for vejrets påvirkning med sol, regn og blæst. Hastigheden af patineringen afhænger af, om den pågældende facade vender mod f.eks. syd eller nord. Er træet beskyttet mod sol og regn, vil det ikke eller kun i begrænset omfang patinere.

Oliebehandling

Man kan beskytte træet mod sol og regn ved at oliebehandle træet, således at træet bevarer sin naturlige glød. Anvend gerne pigmenteret olie beregnet til terrasser for at beskytte træet længst muligt mod solens UV-stråler.

Ved oliering anbefaler vi, at træet oliebehandles på alle 4 sider inden lægning, samt at man sikrer min. 1 slutstrøg efter montage for at lukke montagehuller, tilskæringer samt evt. ridser.

Vil man bevare træets glød, skal oliebehandlingen gentages efter behov. Hvor ofte oliebehandlingen skal udføres, afhænger af påvirkning fra sol, regn og vind. Forvent vedligeholdelse af udvendige, olierede flader med et interval på 1-3 år. Vi anbefaler, at du afrensner træet inden efterbehandlingen. Følg producentens anbefalinger for afrensning og oliebehandling.

“Ønsker man at træet skifter udtryk fra patineret til olieret eller omvendt, kræver det, at træet afrensnes med trærens, inden næste proces igangsættes.”

Montage

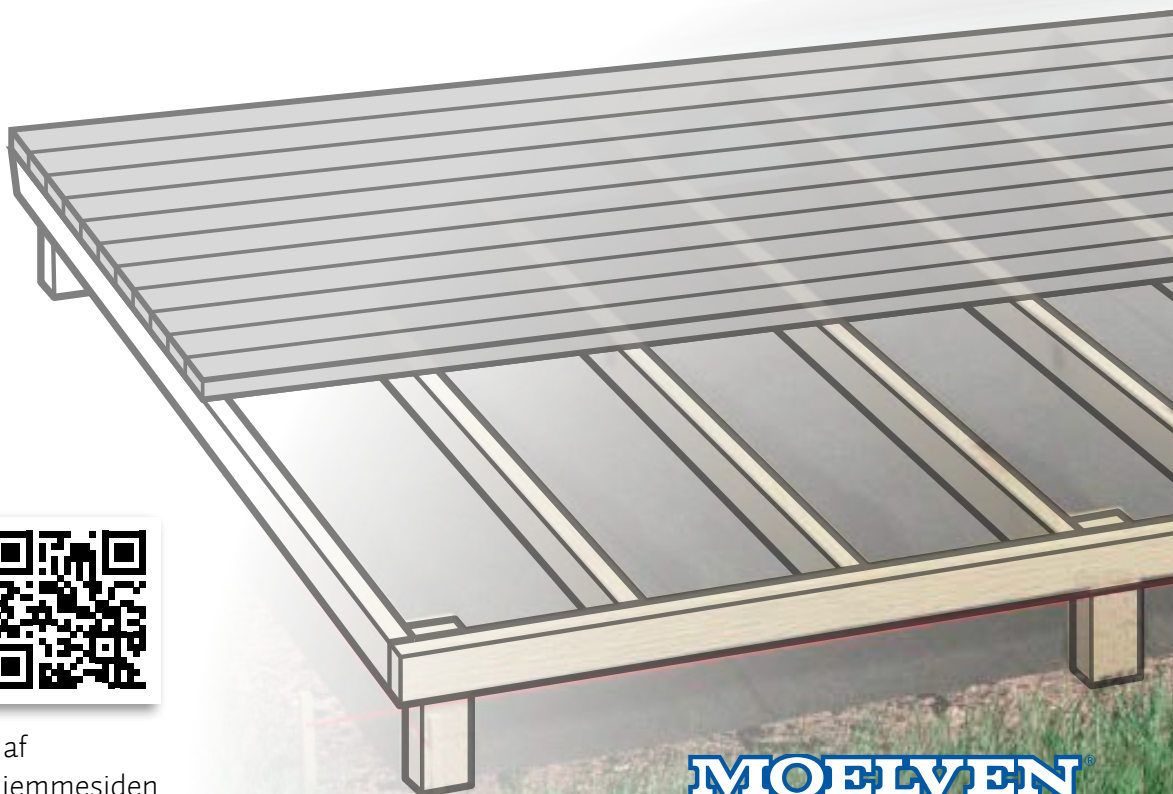
Montage af terrassebrædder kan gøres let og hurtigt uanset om det er almindelige terrassebrædder eller Moelven Quick-Deck. Etabler underlag med den rigtige afstand mellem strøerne til de valgte terrassebrædder. Moelven anbefaler en hældning på 2%, således at vand let løber af terrassebrædderne i længderetningen.

Almindelige terrassebrædder

1. Skru Moelven terrassebrædderne fast med skruer (forbor først)
2. Efterfølgende bræt fastgøres på samme måde med min. 6 mm afstand
3. Renskær eventuelt kanter til sidst og giv enderne en oliering for at minimere risiko for ende-revner

Moelven Quick-Deck

1. Knæk trekantformede hjørner fra clips af og placer under første bræt sammen med clips i rillen mod næste bræt. Fastgør med skrue i hjørner (forbor først)
2. Skru clips fast med medfølgende skruer i en max 65° vinkel for at holde bræt
3. Efterfølgende Moelven Quick-Deck bræt sættes på med clips på samme måde
4. Afslut med trekantsformede hjørner fra clips under sidste bræt sammen med clips. Fastgør med skrue i hjørner (forbor først)
5. Fastgør med skrue i siderne (forbor først). Renskær eventuelt kanter og giv enderne en oliering for at minimere risiko for ende-revner



Se animation af montage af Moelven Quick-Deck på hjemmesiden.



MOELVEN HJETTEBRASSER - 01/2021

Moelven Danmark A/S
Herstedøstervej 27-29C-Vest. 1. sal
2620 Albertslund

Vestergade 49
8600 Silkeborg

Følg os på sociale medier:



Telefon: +45 4343 4800
moelvendanmark@moelven.dk
www.moelven.dk

MOELVEN[®]