

Træfliser til ...

- Lærketræ fra danske skove, med 15-500 års holdbarhed#
- Let og billigt at lægge – Man gør det på samme måde som betonfliser

Wood blocks

... udvendig belægning!

- Kun 3 ting behøves:
1) Grus/Sand, 2) Fiberdug, 3) Fliser!
- CO² neutral både i produktion og restprodukter



Woodblocks.dk

Produktion, med respekt for naturen



Woodblocks fliser starter i en bæredygtig dansk skov, der fældes i takt med at ny skov plantes.



Feldborg Savværk og Pallefabrik, ligger i hjertet af de store Jyske skovarealer, og træet skal derfor kun transporteres en kort afstand. Savværket klarer alle produktionsfaser, fra rundt træ til færdige fliser, under hensyntagen til arbejdsmiljøet og organiserede arbejdsforhold.



Distribution af færdigpakke ordrer sker i lukkede trailere, med en miljøvenlig vognpark.

Fordele

- ✓ Kan tilpasses med almindelig sav
- ✓ Naturprodukt
- ✓ CO² neutral
- ✓ Fraskær er brænde
- ✓ Vægten pr flise er ca. 700 g. Svarer til 20% af en betonflise
- ✓ Unique udseende



Dette er alt hvad behøves:

- ✓ Eventuelt stabilgrus
- ✓ Sand til afretning
- ✓ Fiberdug
- ✓ Woodblocks Fliser

Hvad du ikke har brug for:

- Fundament af beton eller lignende
- Bærende strøer
- Befæstigelser, som Beslag, Skruer og Søm
- Afslutningsbeslag

Ekklusiv serie



Består af 3 grundtyper
Kantflise 6sideBlock
Midtflise 4sideBlock
Grundflise 8sideBlock



Varenr.	Navn	Mål mm	Pris/Stk*	Ca. Pris m ²
100003	6sideBlock	125x150x60	8,23	
100002	4sideBlock	75x75x60	1,69	
100001	8sideBlock	150x150x60	9,87	462,- **

Basic serie

Består af 2 grundtyper
½-Flise HalfBlock
Grundflise BasicBlock



Varenr.	Navn	Mål mm	Pris/Stk*	Ca. Pris m ²
100021	HalfBlock	75x150x60	4,11	
100020	BasicBlock	150x150x60	8,54	338,-
100011	#Kantstolper	150x150x600	49,55	

**) Pris pr m² er ved forbandt med 10001 & 10002, som vist på billedet

*) Alle priser er inkl.. moms, ved færdigpakke ordrer til den enkelte kunde. Leveret på Euro-paller

#) Kantstolper passer til begge serier. Kan bestilles længere end 60 cm.

Holdbarhed

Vi har valgt kun at føre natur produkter uden yderligere anvendelse af kemi eller fungicider

#) Naturlig holdbarhed

Hvis kerneved fra lærk sættes op i overdækket udemiljø uden kontakt med jord og vand, kan man regne med en holdbarhed på 15-500 år alt afhængig af fugtpåvirkningen.

Citatet er fra hjemmesiden www.trae.dk, som blandt andet Dansk Skovforening - Danske Træindustrier – Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen står bag.

Bemærk: Egentlig garanti for holdbarhed kan ikke gives da det er afhængigt af mange faktorer.

Vores anbefaling:

Woodblocks fliser bør lægges i en "seng" af Stabilgrus og sand, for at undgå kontakt med jord. Dette gælder også for evt. kantstolper.

Bedst egnet til åben overdækket terrasse eller pavillon

Mellem sand og fliser bør lægges en stabiliserende fiberdug

For at bevare en ensartet farve kan man give fliserne en træbeskyttelse, eksempelvis GORI 20, som også indeholder svampedræbende fungicider, som rulles ud med en langhåret rulle

En Dansk lærkeskov



Lægge anvisning:

1. **Stabilt underlag, eventuelt stabilgrus**
2. **Sand til afretning**
3. **Sand og grus vibreres grundigt**
4. **Sand afrettes med retteskinner**
5. **Fiberdug udlægges**
6. **Fliser lægges og låses med fint sand eller stenmel**

