

# Produktdatablad

## Dobbeltlamel



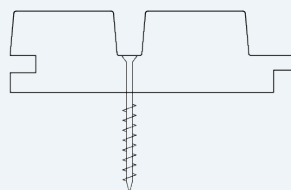
### Profil 6255 Dobbeltlamel - Frøslev Embla® ThermoWood fyr

#### Materiale specifikation

Produkt beskrivelse	Dobbeltlamel anvendes til facadebeklædning. Monteret på facaden ligner profilen lameller. Opfylder kravet til en kl. 2 beklædning.
Materiale	Thermomodificeret fyr
Mål	38 x 125 mm / færdigmål 33 x 117 mm
Brand	Profil 6255 opfylder kravet til beklædningsklasse K1 10 D-s2, d0 (Klasse 2 beklædning) og K2 10 D-s2, d0 i ThermoWood fyr med minimum 20 mm bagvedliggende hulrum. Brandimprægnering: Profil 6255 i ThermoWood fyr opfylder B-s2, d0 med Frøslev FRX brandimprægnering og er godkendt uden overfladebehandling i klasse EXT i henhold til EN16755.
Certificering	PEFC™ PEFC/09-31-037

#### Montering

Lodret montage. Rustfri skrue, længde 40 mm.

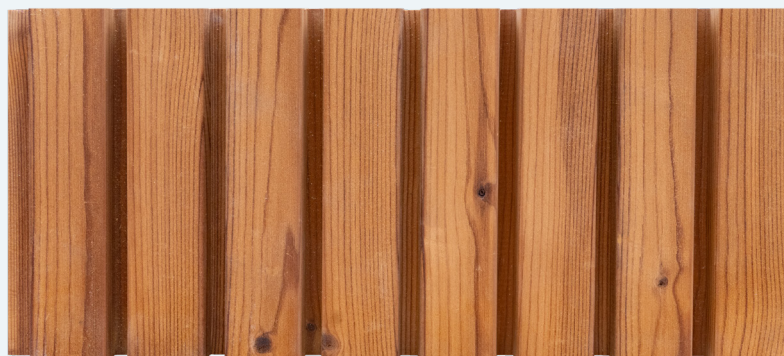


#### Patinerung

Træ er et levende materiale, der over tid vil patineret naturligt til en grå nuance. Patinerungen afhænger af vind og vejr, den konstruktive beskyttelse (som tagudhæng) samt facadens placering i forhold til solen.

#### Vedligehold

Facaden kan stå uden yderligere vedligeholdelse.  
Ønsker man at bevare træets farve, kan det behandles med træbeskyttelsesmiddel.

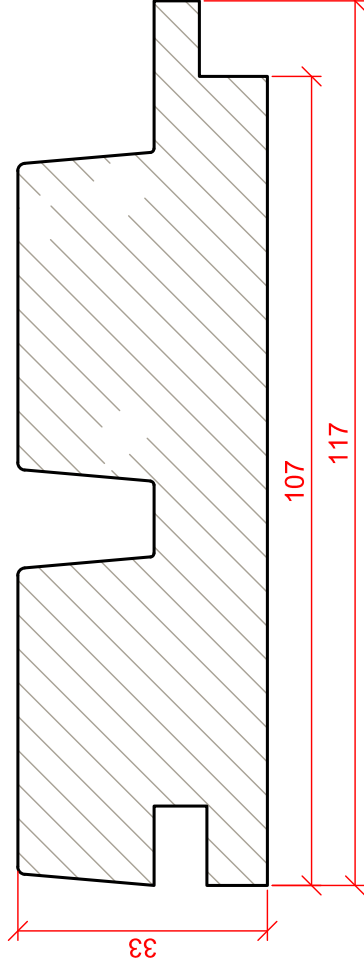


Ver. 1 \_DK  
01.06.2022

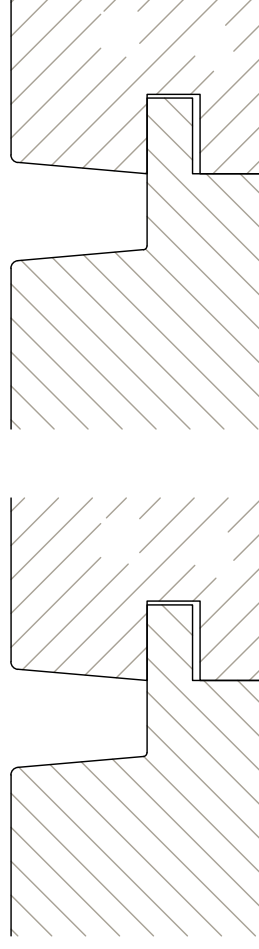
## Profil: 6255

Version 01.01.2022

Thermotræ - Thermoholz - Thermowood  
(Fyr/gran - Kiefer/Fichte - Pine/Spruce & Abodo)



### Samledetalje / Verbindungsdetail / Assembly detail



### Brandtestet / Brand getestet / Fire tested

- DK - Profil 6255 opfylder kravet til beklædningsklasse K1 10 D-s2,d2 (Klasse 2 beklædning) og K2 10 D-s2, d2 i Thermowood, fyr med minimum 20 mm bagvedliggende hulrum.
- DE - Profil 6255 erfüllt die Brandschutzklasse K1 10 D-s2,d2 und K2 10 D-s2, d2 in Thermowood, Kiefer mit min. 20 mm hinterliegenden Hohlraum.
- UK - Profile 6255 meets the combined classification K1 10 D-s2, d2 and K2 10 D-s2, d2 in ThermoWood, pine with min. 20 mm underlying cavity

Kontrolmål / Kontrolmaß / Control measure = 100 mm  
Se printerindstilling / Siehe Druckereinstellung / See printer setting!

Profil:	6255
Tegning dato:	01.02.2022

**FROSLEV**

Froslev Træ A/S Jens P. L. Petersens Vej 1, Froslev 6330 Padborg  
Telefon 74 67 06 00 Fax 74 67 47 01 info@froslev.dk froslev.dk