

## Ydeevnedeklaration FT11

Udarbejdet i henhold til EU Byggevarerforordningen (EU) 305/2011 og  
Kommissionens delegerede forordning nr. 574/2014

### DoP FT 11 – FRØSLEV ABODO

DATO: 04-02-2020

Rev. 21-10-2024

---

1. Varetypens identifikationskode

---

Beklædningsprofil i FRØSLEV ABODO (termisk modificeret *Pinus radiata*) m/u overfladebehandling med Masquelack Cosy Vintage ≤ 80 g/m<sup>2</sup>

---

2. Tilsigtet anvendelse

---

Massiv træbeklædning til udvendigt brug uden kontakt til jord og/eller vand.

---

3. Fabrikant

---

Frøslev Træ A/S  
Jens P. L. Petersens Vej 1  
6330 Padborg

---

4. Bemyndiget repræsentant

---

Ikke relevant

---

5. Systemer til vurdering og kontrol af konstanten af ydeevnen

---

AVCP-niveau 3 jf. Annex ZA.1

---

6. Harmoniseret standard

---

DS/EN 14915: 2013: *Massiv træbeklædning til indvendig og udvendig brug – Egenskaber, krav og mærkning.*

---

---

**7. Bemyndiget organs opgave**

---

MeKa, Forest and Wood Products Research and Development Institute Ltd, Notified Body 2040.  
ITT udført ihht. EN13501-1:2018 med reference til testrapport K125/2024.

---

**8. Deklareret ydeevne**

---

Nr.	Egenskaber	Ydeevne / Performance	Harmoniseret produktstandard
1	Brugsområde	Massiv træbeklædning til udvendigt brug uden kontakt til jord og/eller vand.	EN 14915:2013
2	Dimension*	≥ 18 mm (umalet); ≥ 20 mm (malet)	
3	Densitet	400 - 450 kg/m <sup>3</sup>	
4	Reaktion over for brand**	D-s1, d0 (testet). Rapport K125/2024	
5	Vanddampmodstand	NPD	
6	Varmeledningsevne	NPD	
7	Lydabsorption	NPD	
8	Biologisk holdbarhed (EN350)	1 (testet). Rapport 2216073-A2	

\*: Eventuel profilering må maksimalt forøge den frie overflade til 125 % af beklædningens plane areal. Se fx TRÆ78 fig. 7.81 eller EN14915:2013

\*\* : For alle profiler gælder, at de kan monteres med eller uden ventileret hulrum på trælægter af D-s2, d2 eller bedre foran vindspærre i brandklasse:

- A2-s1, d0 min. **12 mm** ≥ 525 kg/m<sup>3</sup> eller
- A2-s1, d0 min. **9 mm** ≥ 1300 kg/m<sup>3</sup> med  $\lambda \geq 0,3 \text{ W/(mK)}$
- eller bedre

i både vandret og lodret orientering. Brædderne må tilpasses på byggepladsen, idet de er testet med samlinger.

---

**9. Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation**

---

Dette dokument, relevante sikkerhedsdatablade, vedligeholdelsesanvisninger og øvrig information kan læses og downloades på [froslev.dk](http://froslev.dk)

Ydeevnen for den byggevare der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Denne ydeevnedeklaration udstedes, i overensstemmelse med Forordning (EU) nr. 305/2011, på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for og på vegne af fabrikanten. Padborg, d. 21. oktober 2024



---

Martin L. Petersen  
Adm. direktør