

Ydeevnedeklaration FT03A

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

DoP nr. FT 03A – Beklædningsbrædder – Wolmanit CX-8WB imprægnerede

DATO: 2023-10-10

Rev.

1. Byggevareidentifikation

Trykimprægnerede facadebeklædningsprofiler i fyr (*Pinus sylvestris*, L.) imprægneret med Wolmanit CX-8WB

2. Tilsigtet anvendelse

Træbeklædninger til udvendig brug

3. Fabrikant

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

4. Bemyndiget repræsentant

Martin L. Petersen,
Adm. direktør — CEO
Tlf. +4574670600
info@froeslev.dk
www.froeslev.dk

5. Systemer til vurdering og kontrol af konstanden af ydeevnen

AVCP-niveau 3 jf. Annex ZA.1

6. Notificeret organs opgave, hvis relevant.

MeKa, Forest and Wood Products Research and Development Institute Ltd, Notified Body 2040.
ITT udført ihht. EN13501-1:2018 med reference til testrapport K84/2021.

7. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniseret produktstandard
Dimension Densitet	≥ 16* ≥ 400	mm kg/m ³	EN 14915:2013
Reaktion mod brand	D-s2, d0** Testrapport K84/2021		
Formaldehyd	NPD		
Pentachlorphenol	NPD		
Vanddampgennemtrængelighed	NPD		
Lydabsorption	NPD		
Varmeledning	NPD		
Biologisk holdbarhed	NTR A og NTR AB: Holdbarhedsklasse: 1 P1: Splintved: 5, kerneved: 3-4		EN 350:2016 EN 113:1997

*: 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 vindspærrer i brandklasse:

- A2-s1, d0 min. **12 mm** ≥ 525 kg/m³ eller
- A2-s1, d0 min. **9 mm** ≥ 1300 kg/m³ med λ ≥ 0,3 W/(mK)
- eller bedre

i både vandret og lodret orientering.

Dette dokument, relevante sikkerhedsdatablade, vedligeholdelsesanvisninger og øvrig information kan læses og downloades på froeslev.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. 10. oktober 2023



Martin L. Petersen
Adm. direktør