

Declaration of Performance_DoP_Ydeevnedeklaration**DoP nr. FT 09 – Beklædningsbrædder – Ceder, Western Red**

DATO: 2019.09.20

Rev.: 2021.06.10

1. Byggevareidentifikation

- Beklædning af Western Red Ceder.
 - DS/EN 14519. Massive brædder af træ og anden træbeklædning - maskinprofileret med fer og not. DS/EN 15146. Massive nåletræsbrædder til indvendig beklædning og facadebeklædning - Profilerede og fuldkantede brædder (uden fer og not).
 - Ordrenummer: Se mærke- og følgesedler.
-

2. Tilsigtet anvendelse

Udvendige træbeklædninger og terrasser (overfladebeskyttelse kan være nødvendig)

3. Fabrikant

Frøslev Træ A/S
Jens P. L. Petersen vej 1
6330 Padborg

4. Bemyndiget repræsentant

Ikke relevant.

5. Systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen

System 4

6. Harmoniseret standard

EN 14915:2013

7. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniseret teknisk specifikation
Dimensioner	Minimums tykkelse 9/6 mm		EN 14915:2013
Nominal Densitet	330-370-390 kg/m ³		
Træart	WRC-Western red Cedar		
Vanddamp gennemtrængelighed	Densitet 450-700 kg/m ³ -wet:20-50 µ, Dry: 50-200 µ		
Varmeledningsevne (VV/mK)	Densitet 300-1000 kg/m ³ :0,09-0,24 W/(mk)		
Reaktion ved brand	F (OBS.: godkendelse fra brandrådgiver er påkrævet for anvendelse som beklædning)		
Holdbarhed	Western Red Cedar	Holdbarhedsklasse 2	EN 350

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 7.

Denne Declaration of Performance_DoP_Ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af fabrikanten anført i punkt 3.

Underskrevet for og på vegne af fabrikanten.



Martin L. Petersen
Adm. Direktør