

## Ydeevnedeklaration (DOP)

Iht. EU Byggevarerforordningen (CPR) nr. 305/2011 og Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 574/2014.

Nr. PRO 01-2018, TEAK, PLANTAGE

**1. Varetypens identifikationskode:**

Beklædningsprofil i Teak, Plantage (Tectona grandis)

**2. Tilsigtet anvendelse:**

Massiv træbeklædning til indvendig og udvendig brug (overfladebeskyttelse kan være nødvendig) <sup>(1)</sup>

**3. Fabrikant:**

Protræ A/S. Skodborg Røddingvej 8, 6630 Rødding, Danmark

**4. Bemyndiget repræsentant:**

Ikke relevant

**5. AVCP-system(er):**

System 4

**6. Harmoniseret standard:**

EN 14915:2013

**7. Deklareret ydeevne:**

| Væsentlig egenskab       | Deklareret værdi   | Reference                 |
|--------------------------|--|---------------------------|
| Reaktion mod brand       | D-s2, d2   | EN 14915:2013, Tabel 1    |
| Nominel densitet         | 650-680-750 kg/m <sup>3</sup>                                    | EN 350: 2016, Tabel B.1   |
| Minimum tykkelse         | 9/6 mm   | EN 14915:2013, Tabel 1    |
| Afgivelse af Formaldehyd | E1   | EN 14915:2013, Anneks C.3 |
| Andre stoffer            | Malede/olieret profiler: Se sikkerhedsdatablad                   | EN 14915:2013, 5.3        |
| Vanddampermeabilitet     | Densitet 450-700 kg/m <sup>3</sup> - Wet: 20-50 µ, Dry: 50-200 µ | EN 14915:2013, Tabel 2    |
| Lydabsorption            | 250-500 Hz: 0,10 / 1000-2000 Hz: 0,3                             | EN 14915:2013, Tabel 3    |
| Varmeledningsevne        | Densitet 300-1000 kg/m <sup>3</sup> : 0,09-0,24 W/(m K)          | EN 14915:2013, Tabel 4    |
| Fastgørelse              | Se montagevejledning   |                           |
| Brugsklasse              | UC1 ved indvendig brug og UC3 ved udvendig brug <sup>(1)</sup>   | EN 335:2013               |
| Holdbarhedsklasse        | DC 1-3   | EN 350: 2016, Tabel B.1   |

| CVR-nr. 81 82 25 14 | Skodborg Røddingvej 8, Skodborg, 6630 Rødding | [www.protrae.dk](http://www.protrae.dk) |

Protræ er en produktions- og distributionsvirksomhed, som leverer gennem professionelle træpartnere i Danmark, Norge og Sverige. Virksomheden har stærke kompetencer inden for træ og har leveret til flere store projekter rundt omkring i landet. Protræ indgår i Saint-Gobain Distribution Denmark. Der er flere oplysninger om Protræ på [www.protrae.dk](http://www.protrae.dk).

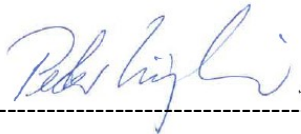
Denne ydeevnedeklaration, sikkerhedsdatablade, vedligeholdelsesanvisning og øvrig information, findes på fabrikantens hjemmeside: [www.protrae.dk](http://www.protrae.dk)

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 fabrikanten på dennes vegne af:

Kommerciel direktør hos Protræ A/S

Peter Viig Nielsen



-----

Skodborg den 18-01-2019.