

## Ydeevnedeklaration (DOP)

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

Nr. PRO 01-2018, DOUGLAS

**1. Varetypens identifikationskode:**

Beklædningsprofil i Douglas (Pseudotsuga menziesii)

**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	470-510-520 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 3-4	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).

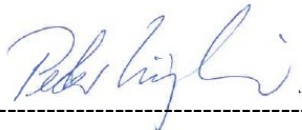
Denne ydeevnedeklaration, sikkerhedsdatablade, vedligeholdelsesanvisning og øvrig information, findes på fabrikantens hjemmeside: [www.protrae.dk](http://www.protrae.dk)

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.