

Ydeevnedeklaration (DOP)

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

Nr. PRO 01-2018, ASK, EUROPÆISK

1. Varetypens identifikationskode:

Beklædningsprofil i Ask, Europæisk (Fraxinus excelsior)

2. Tilsigtet anvendelse:

Massiv træbeklædning til indvendig og udvendig brug (overfladebeskyttelse kan være nødvendig) ⁽¹⁾

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	680-700-750 kg/m ³	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 ³ - 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 ³ : 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 ⁽¹⁾	EN 335:2013
Holdbarhedsklasse	DC 4-5	EN 350: 2016, Tabel B.1

| CVR-nr. 81 82 25 14 | Skodborg Røddingvej 8, Skodborg, 6630 Rødding | 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.

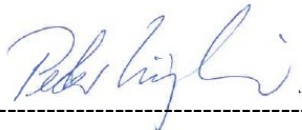
Denne ydeevnedeklaration, sikkerhedsdatablade, vedligeholdelsesanvisning og øvrig information, findes på fabrikantens hjemmeside: www.protrae.dk

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.