



Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr.: CAP-2016-14_2

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas

Vidaus sienų ir lubų dažai silikininės dervos pagrindu

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį

CapaSilan

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija

Vidaus dažai

4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją

Dideliems paviršiams

Esant ypač nepalankioms šviesos kritimo sąlygoms

Luboms iš garso izoliuojančių plokščių ir akustinių tinkų renovuoti

5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

DAW SE, Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt, Vokietija

Gamybos vieta DAW SE, Roßdörfer Straße 50 D-64372 Ober-Ramstadt, Vokietija

6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:-

UAB DAW Lietuva, Ukmergės g. 223-4, Vilnius

7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos **Sistema 2+**

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: (notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir ID, sertifikatai ir kita):

Paskirtoji sertifikavimo įstaiga VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras atliko STR 1.01.04:2015 sistemai 2+ numatytus veiksmus ir 2019-11-22 išdavė gamybos kontrolės atitikties sertifikatą Nr. SPSC-9608.

Bandyimo protokolas-Prüfbericht 2008/145-1_1, Dr. Robert Murjahn-Institut

9. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju: (TVĮ pavadinimas ir identifikacinis numeris, ETĮ numeris, Europos vertinimo dokumento numeris): **netaikoma**

10. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Pagal
Mechaninis atsparumas (1 šlapio trynimo klasė)	<5 µm po 200 šveitimo ciklų	DIN EN13 300
Dengiamumas	1 klasė, kai išeiğa 7 m ² /1 arba sąnaudos 140 ml/m ²	
Difuzijos koeficientas (V ₁ klasė)	s _d dydis < 0,14 m (aukštas)	DIN EN 1062-1

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Gamintojo arba gamintojo vardu pasirašo:

Dr. T. Brenner CC dažų ir tinkų vadovas

Dr. G. Schermann DAW grupės kokybės valdybos vadovas

Vertimas iš vokiečių kalbos.