

Eksploatacinių Savybių Deklaracija

B2032BPCPR

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

SUPAFIL Loft 045

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

Žiūrėti produkto etiketę

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

EN 14064-1 :2010 Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Darbų vietoje formuojami piltiniai mineralinės vatos (MW) gaminiai. 1 dalis. Techniniai reikalavimai, keliami piltiniams gaminiams iki jų įrengimo

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

**Knauf Insulation
Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen,
Deutschland (Vokietija).
www.knaufinsulation.com
Kontaktinis adresas: dop@knaufinsulation.com**

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

Netaikoma.

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

- **Sistema 4: reakcija į ugnį charakteristikai – produktai / medžiagos, kurioms nereikia atlikti reakcijos į ugnį pvz. (produktai / medžiagos turinčios A1 degumo klasę pagal 96/603/EB sprendimu, su pakeitimais).**
- **Sistema 3: kitoms charakteristikomis**

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

CSTC, Prancūzija (Notifikuota sertifikavimo įstaiga, identifikacinis numeris – Nr. 0679) išdavė bandymų ataskaitas, susijusias su kitomis deklaruojamomis charakteristikomis pagal 3 eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

Netaikoma

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės.

Darnioji techninė specifikacija EN 14064-1:2010

Lentelė:

Esminės charakteristikos	Darnusis standartas	SUPAFIL Loft 045
Šilumos laidumo koeficientas λ , (W/mK)	EN 12667	0,045
Šiluminė varža	EN 12667	Žr. produkto etiketę
Sukritimo klasė	EN 14064-1	S1 (1%)
Reakcija į ugnį	EN 13501-1	A1
Trumpalaikis vandens įmirkis	EN 1609	WS ($\leq 1 \text{ kg/m}^2$)
Vandens garų perdavimas / vandens garų difuzija, μ	EN 12086	MU1
Oro srauto varža	EN 29053	NPD

Reakcijos į ugnį ir šiluminės varžos ilgalaikiškumas

Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant senėjimui	Laikui bėgant mineralinės vatos degumo savybės nesikeičia. Produktų klasifikavimas pagal Euro klases yra susijęs su organiniu medžiagų kiekiu, kuris laikui bėgant negali padidėti.
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant senėjimui	Laikui bėgant mineralinės vatos produktų šilumos laidumo koeficientas nesikeičia. Patirtis rodo, kad plaušo struktūra yra stabili ir porose yra tik atmosferos oras.

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

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vise, Belgija, 10/01/2014
(vieta ir data)

Gamyklos vadovas
(vardas, pavardė ir pareigos)

Olivier Douxchamps

