



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0115_ Knauf Termo Plus M

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **Klebspachtel M EN 998-1 – CS III**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta:

Knauf Klebspachtel M

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

Mineralinis mišinys mineralinės vatos plokščių klijavimui ir armavimo sluoksnio įrengimui, atitinka tinkų stiprumo klasės CS III tipą, naudojamą patalpose ir išorėje.

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:

SIA Knauf Daugavas iela 4, Saurieši, Rīgas raj., LV 2118 Latvija E-Mail info@knauf.lv

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta Reglamento STR 1.01.04:2013 IV skyriuje:

Sistema 4

7. Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, susijusiai su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas:

Slovakijos gaisrinių tyrimų institute (NB 2507) atlikti degumo bandymai pagal EN 13501-1 ir išduota klasifikacijos ataskaita Nr. 1/2014, kuri patirtina degumo klasę A1.

Pradinį produkto bandymą ir gamybos proceso kontrolę vykdo gamintojas.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Degumo klasė	A1	EN 998-1:2010
Vandens įgėrimo klasė	W2	EN 998-1:2010
Vandens garų varžos faktorius	$\mu = 5$ (drėgnas); $\mu = 20$ (sausas) lentelės vertės iš EN 1745	EN 998-1:2010
Sukibimo stipris	$\geq 0,08$ MPa (trūkio tipas B)	EN 998-1:2010
Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_{10,tr}$	$\leq 0,47$ W/(m*K), kai P=50% $\leq 0,54$ W/(m*K), kai P=90% lentelės vertės iš EN 1745	EN 998-1:2010

Jei pagal 37 ar 38 straipsnius buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas:

netaikoma.

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.

Pasirašė:

Kastytis Vaseris
Technikas
Vilnius, 2015-02-09

