



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0010_SM_700_Pro_2013-06-17

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **NE 998-1 – CSIII**
2. Tipo, partijos arba serijos numeris, arba bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 4 dalį:
Knauf SM700 Pro

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

Normalaus svorio tinko mišinys GP naudojamas viduje ir išorėje

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 5 dalį:

**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346, Iphofen,
tel. +499 323 31-0, faks. +499 323 31-277, el. paštas zentrale@knauf.de**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **4 sistema**

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

MFPA Leipzig (NB Nr. 0800) atliktas degumo bandymas ir nustatyta degumo klasė: A2-s1,d0 (klasifikacijos ataskaita Nr. KB 3.1/13-100-3).

Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Degumo klasė	A2-s1,d0	EN 998-1:2010-09
Vandens įgėrimas	W2	EN 998-1:2010-09
Vandens garų varžos faktorius	$\mu \leq 25$	EN 998-1:2010-09
Sukibimo stipris tempiant	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ – trūkio tipas A, B arba C	EN 998-1:2010-09
Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_{10,dry}$	$\leq 0,82 \text{ W/(mK)}$, kai P=50% $\leq 0,89 \text{ W/(mK)}$, kai P=90%	EN 998-1:2010-09
Ilgamžiškumas	NPD	EN 998-1:2010-09
Pavojingos medžiagos	NPD	EN 998-1:2010-09

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.

Gamintojo vardu pasirašė:
prokuristas Dr. Markus Biebl
(Knauf grupės tyrimų ir vystymo departamento vadovas)

Iphofen, 2013-06-17