



Eksplotacinių savybių deklaracija

Nr. 0010_Thermoboard_Plus_10_2013-02-14

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **EN 520-DF**
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 Thermoboard Plus 10 mm**
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
Gipso plokštė sienų ir lubų montavimui
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, Iphofenas,
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: **3 sistema**
7. Netaikoma. Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Degumo klasė – R2F	A2-s1, d0 (B)	EN 520:2004+A1:2009-08
Šerdies stipris - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 520:2004+A1:2009-08
Vandens garų pralaidumas - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 520:2004+A1:2009-08
Šilumos laidumas - λ	0,45 W/(m*K) (EN 12664)	EN 520:2004+A1:2009-08
Atsparumas lenkimui (i) - F	tenkina	EN 520:2004+A1:2009-08
Pavojingos sudedamosios medžiagos	NDP	EN 520:2004+A1:2009-08
Garso izoliacija R	Žiūrėti gamintojo dokumentaciją.	EN 520:2004+A1:2009-08
Atsparumas - \rightarrow I		
Garso sugėrimas - α		

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.

Įg. prof. dr. Markus Biebl
Knauf grupės Tyrimų ir plėtros skyriaus vadovas

Knauf Gips KG vadybos grupės narys)

Iphofenas, 2013-02-14
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)