



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0010\_Cleaneo\_Akustik\_Thermoboard\_Plus\_10/23\_R\_2013-06-28

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **EN 14190 – a/c/g**
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

**Knauf Cleaneo Akustik Thermoboard Plus 10/23 R GKF 10 mm**

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

**Gipso plokštės, skirtos tolimesniam perdurbimui ir naudojamos statybos konstrukcijose**

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

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

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:

**Sistema 3 ir 4**

7. Notifikuotoji organizacija: **MPA Stuttgart (NB Nr. 0672) pagal 3 sistemą atliktas degumo klasės nustatymas ir nustatyta A2-s1,d0 degumo klasė (klasifikacijos ataskaita Nr. 901 0488-80/CL).**  
**Produkto tipas patvirtintas tipiniais bandymais ir gamintojo produkcijos kontrolės sistema.**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Šlyties (kirpimo) stipris - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2005-06
Degumo klasė – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2005-06
Vandens garų varžos faktorius - $\mu$	NPD	EN 14190:2005-06
Lenkimo stipris - F	tinkamas	EN 14190:2005-06
Pavojingos medžiagos - DS	NPD	EN 14190:2005-06
Šilumos laidumo koeficientas - $\lambda$	NPD	EN 14190:2005-06
Orinio garso izoliacija - R	Žr. gamintojo techninius lapus <a href="http://www.knauf.de">www.knauf.de</a>	EN 14190:2005-06
Garso absoravimas - $\alpha$		
Atsparumas smūgiui - $\rightarrow I$		

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.

ppa. Dr. Markus Biebl  
Knauf Grupės R&D skyriaus vadovas

Iphofenas, 28.06.2013