



IZJAVA O LASTNOSTIH

Št.: 0010_Cleaneo_Akustik_Thermoboard_Plus_15/30_R_2013-06-28

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EN 14190 – a/c/g**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **Knauf Cleaneo Akustik Thermoboard Plus 15/30 R GKF 10 mm**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Mavčna plošča iz nadaljnje obdelave v zgradbah
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):
Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D – 97346 Iphofen
Tel.: +499323 31-0, Fax: +49 9323 31-277, E-Mail: Zentrale@Knauf.de
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3 in 4**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **MPA Stuttgart (NB-št.0672) opravil preskus požarnih lastnosti po sistemu 3 in izdelek klasificiral v razred A2-s1,d0 (Klasifikacijsko poročilo št. 901 0488-80/CL).**
Prvi preskus je opravil proizvajalec. Proizvajalec opravlja tovarniško kontrolo proizvodnje.
9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Strižna trdnost - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2005-06
Odziv na ogenj - R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2005-06
Upor difuziji vodne pare - μ	NPD	EN 14190:2005-06
Toplotna prevodnost - λ	NPD	EN 14190:2005-06
Upogibna trdnost - F	izpolnjuje	EN 14190:2005-06
Nevarne substance - DS	NPD	EN 14190:2005-06
Zvočna izolirnost - R	Glej dokumentacijo proizvajalca na www.knauf.de in www.knauf.si	EN 14190:2005-06
Odpornost na udarce - $\rightarrow I$		
Absorpcija zvoka - α		

Zahteve, ki jih izpolnjuje proizvod, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.
Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.
Podpisal za in v imenu proizvajalca:

ppa. Dr. Markus Biebl
(Vodja F&E Knauf Gruppe)

Iphofen, 28.06.2013
(Kraj in datum izdaje)

(Podpis)