



SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 0010_Fireboard_12,5_GM-F_2013-06-04

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:
EN 15283-1 – GM- F
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:
Knauf Fireboard 12,5 GM-F
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai –tarkoitukset:
Rakentamisessa käytettävä verkkovahvistettu kipsilevy
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:
Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen, Germany
Tel. +499323 31-0, Fax: +499323 31-277, E-Mail: Zentrale@Knauf.de
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:
Knauf Oy, Lars Sonckin kaari 14, PL 18, FI-02601 Espoo, Finland
Puh. (09) 476 400, Faksi (09) 476 40300, E-mail: info@knauf.fi
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:
Systemi 3
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:
Systemi 3 mukainen paloluokka testaus tehty, Luokka A1 (MPA Braunschweig (NB 0761) raportti No. K-3055/995108-MPA BS). Valmistaja vastaa tyyppitestauksesta sekä laadun varmistuksesta.
9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Paloluokka – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Leikkauslujuus - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Vesihöyrynvastus - μ	10/4 (EN 10456)	EN 15283-1:2009-08
Lämmönjohtavuus - λ	0,24 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Taivutuslujuus - F	pass	EN 15283-1:2009-08
Vaaralliset aineet – DS	NPD	EN 15283-1:2009-08
Ilmanäänen eristävyys* - R	kts. valmistajan kirjallisuudesta www.knauf.de	EN 15283-1:2009-08
Iskun kestävyys* - \rightarrow I		
Äänenvaimennus* - α		
* Nämä ominaisuudet riippuvat rakenteesta joista löytyy tietoa valmistajan materiaalista. Ominaisuudet ilmoitetaan systeemin mukaan jossa tuotetta on käytetty		

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:
Max Tollander de Balsch, Päällikkö
(tuotekehitys ja tekninen tuki)

Espoo, Finland, 25.6.2013

(allekirjoitus)