



## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 0301\_Weatherboard\_9,5\_GM-H1\_2013-05-01

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
**EN 15283-1 - GM-H1**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:  
**Norgips Weatherboard 9 type GM-H1**
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai –tarkoitukset:  
**Rakentamisessa käytettävä kipsilevy**
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:  
**Norgips Norge AS, P.b. 655 Strømsø, NO-3003 Drammen, Norway. Tel +4733784800, norgips@norgips.com**
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](mailto:info@knauf.fi)**
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:  
**Systeemi 4 & 3 (paloluokka; leikkauslujuus)**
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:  
**Paloluokka testaus tehty, Luokka A2-s1,d0 (SP (NB 0402) raportti No PX15213-1), lujuus testaus tehty (SINTEF (NB 1084) raportti No 3D0373.35). Valmistaja vastaa tyyppitestauksesta sekä laadun varmistuksesta.**

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Paloluokka – R2F	A2-s1,d0	EN 15283-1:2008+A1:2009
Leikkauslujuus - $\uparrow\downarrow$	400 N	EN 15283-1:2008+A1:2009
Vesihöyrynvastus - $\mu$	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2008+A1:2009
Lämmönjohtavuus - $\lambda$	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2008+A1:2009
Taivutuslujuus - F	pass	EN 15283-1:2008+A1:2009
Vaaralliset aineet – DS	NPD	EN 15283-1:2008+A1:2009
Ilmanäänen eristävyys* - R	kts. valmistajan kirjallisuudesta <a href="http://www.norgips.no">www.norgips.no</a> <a href="http://www.norgips.se">www.norgips.se</a>	EN 15283-1:2008+A1:2009
Iskun kestävyys* - $\rightarrow$ I		
Äänenvaimennus* - $\alpha$		
* 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)