



SUORITUSTASOILMOITUS

DoP EN 15283-1 9 GM-H1 Line 89 Weatherboard_365 _2019-11-27

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste
Knauf Danogips Weatherboard 365 9 GM-H1
2. Tuotteen käyttökohteet:
Rakentamisessa käytettävä kipsilevy
3. Valmistajan nimi ja osoite:
Knauf Danogips GmbH, SE-296 80 Åhus
4. Valtuutettu edustaja:
Knauf Oy, Bertel Jungin aukio 1 PL 18, FI-02601 Espoo, Finland
Puh. (09) 476 400, E-mail: info@knauf.fi
5. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä:
Systemi 4 & 3 (paloluokka; leikkauslujuus)
6. Tyyppitestauksen menetelmä ja testit suorittanut taho:
a) Harmonisoitu standardi: EN 15283-1:2008+A1:2009
b) Ilmoitettu laitos: Laitos Nr. 0402 on suorittanut testit paloluokan ja leikkauslujuuden osalta.
7. Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmet
Paloluokka – R2F	A2-s1,d0	EN 15283-1:2008+A1:2009
Leikkauslujuus - $\uparrow\downarrow$	371 N	EN 15283-1:2008+A1:2009
Vesihöyrynvastus - μ	10	EN 15283-1:2008+A1:2009
Lämmönjohtavuus - λ	0,25 W/(m·K)	EN 15283-1:2008+A1:2009
Taivutuslujuus - F	täyttää 159,6 N (poikkisuuntaan) 408,5 N (pituussuuntaan)	EN 15283-1:2008+A1:2009
Ilmanäänen eristävyys* - R	kts. valmistajan kirjallisuudesta	
Iskun kestävyys - \rightarrow I (rakenteesta riippuvainen)	NPD	EN 15283-1:2008+A1:2009
Äänenvaimennus - α (rakenteesta riippuvainen)	NPD	
* Nämä ominaisuudet riippuvat rakenteesta joista löytyy tietoa valmistajan materiaalista.		

8. Edellä 1 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:
Kai Renholm, Tekninen päällikkö

Espoo, Finland, 25.9.2020

(allekirjoitus)