



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP EN 15283-1 9 GM-H1 Line 89 Weatherboard 365 2019-11-27 SE

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **EN 15283-1 9 GM-H1**
Knauf Danogips Weatherboard 365
2. Kavandatud kasutusala: kipsplaat karkassvälisseintes soojustusmaterjali katmiseks
3. Tootja: **Knauf Danogips GmbH,**
SE-29680 Ahus, Sweden
Tel +46 44-28 78 00, e-post: support@knauf.se
4. Volitatud esindaja: **Knauf Tallinn UÜ**
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn
Tel (+372) 651 8697, e-post: info-ee@knauf.com
5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: **süsteem nr 4 ja 3 (tuletundlikkuse osas)**
- 6a. Ühtlustatud standard: **EN 15283-1: 2008+A1:2009**
SP Sveriges Tekniska Forsningsinstitut (NB 0402) määras tuletundlikkuse ja löiketugevuse.
Tootetüübi esmakontroll ja tootmiskontroll tootja poolt standardi järgi
- 6b: Euroopa hindamisdokument:
Euroopa tehniline hinnang: **ei ole vajalik**
Tehnilise hindamise asutus: **ei ole vajalik**
Teavitatud asutus(ed): **ei ole vajalik**
7. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus
Tuletundlikkus – R2F	A2-s1,d0
Löiketugevus - ↑↓	371 N
Veeauru difusioonitakistuskonstant - μ	10
Soojusjuhtivus – λ	0,25 W/(m·K) EN ISO 10456
Paindetugevus – F	Vastab 159,5 N ristsuunaliselt 408,5 N pikisuunaliselt
Ohtlikud ained – DS	NPD
Õhumüra isolatsiooni indeks – R	R'w 48 – 55 dB sõltuvalt süsteemilahendusest, vt danogips.se lahendusi
Löögikindlus - → I	NPD
Helineelduvus – α	NPD

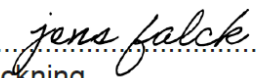
8. Asjakohane tehniline dokumentatsioon ja/või tehniline eridokumentatsioon: **ei ole vajalik**

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Jens Falck
Tehnikajuht

Ahus, 27.11.2019.


Namnteckning