



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr 0115 AQUAPANEL® Klebe- und Armiermörtel 16.03.2017

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **AQUAPANEL® Exterior Basecoat / Klebe- und Armiermörtel EB_49157_012**
2. Kavandatud kasutusala: **mineraalne (hall) armeerimisseguga AQUAPANEL® Cement Board Outdoor pinna armeerimiseks enne viimistlemist.**
3. Tootja: **SIA Knauf
Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV 2118 Lāti
E-post: info-lv@knauf.com**
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 süsteemid: **süsteem 4.**
- 6.a. Ühtlustatud standard: **EN 998-1: 2016**
Teavitatud asutus: **SIA "Metsa- ja Puidutoodete Uurimis- ja Arendusinstituut" (NB 2040) viis läbi tuletundlikkuse katsed vastavalt standardile LVS EN 13501-1+A1:2010 ja klassi-fikatsiooni aruande nr. K11/2013 kohaselt on toote tuletundlikkuse klass A1.**
- 6.b. Euroopa hindamisdokument / Euroopa tehniline hinnang / Tehnilise hindamise asutus / Teavitatud asutus(ed): **ei ole vajalikud**
7. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Mördiklass	Üldotstarbelise krohvimördi kuivsegu (GP) sise- ja välistöödeks (CS IV)	EN 998-1:2016
Tuletundlikkus	A1	
Veeimavus	W2	
Veeauru difusioonitakistuskonstant	$\mu = 5$ (märjalt) $\mu = 20$ (kuivalt) EN 1745 tabelväärtused	
Tõmbenakketugevus	$\geq 0,08$ N/mm ² , purunemispilt: B	
Soojusjuhtivustegur $\lambda_{10, tr}$	$\leq 0,47$ W/mK - P=50%; $\leq 0,54$ W/mK - P=90% EN 1745 tabelväärtused, kuivalt ≤ 1400 kg/m ³	
Vastupidavus	NPD	

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

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:

Saurieši, 16.03.2017.

Visvaldis Ločmelis
Kvaliteediosakonna juhataja

AQUAPANEL®