



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

No. KAQ\_0411

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **AQUAPANEL® Joint Filler & Skim Coating - white**  
**JFSCW\_131095\_012**
- Paredzētais izmantojums: **Pārklājums AQUAPANEL® Cement Board pilnais virsmas špaktelēšanai**
- Ražotājs: **Knauf Aquapanel GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, D - 58638 Iserlohn**  
Tel.: +49 2374 5036-0, Fax: +49 2374 5036-300, E-Mail: [aquapanel.info@knauf.com](mailto:aquapanel.info@knauf.com)
- Pilnvarotais pārstāvis: Nav saistošs
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums  
un pārbaudes (ACVP) sistēma vai sistēmas: **Sistēma 4**
- a) Saskaņotais standarts: **EN 998-1:2016**  
Paziņotā iestāde: nav saistošs
- b) Eiropas novērtējuma dokuments/ Eiropas tehniskais novērtējums / Tehniskā novērtējuma iestāde /  
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): nav saistošs
- Ekspluatācijas īpašības: **Vispārējās lietošanas ārēja/iekšēja apmetuma java (GP) iekšdarbiem un ārdarbiem (CS IV)**

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotais standarts
Ugunsreakcijas klase	<b>A1</b>	EN 13501-1:2010
Ūdens absorbcija	W <sub>c2</sub>	EN 998-1:2016
Ūdens tvaika caurlaidība	μ = 5 (wet cup); μ = 20 (dry cup) table value EN 1745	
Adhēzija	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> , FP: B	
Siltumvadītspēja (λ10,dry)	≤ 0,45 W/mK for P = 50%; ≤ 0,49 W/mK for P = 90% (Tabulas vērtība EN 1745,sausais blīvums ≤ 1400 kg/m <sup>3</sup> )	
Ilgspējība	NPD	
Bīstamās sastāvdaļas	NPD	

- Atbilstoša tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija: nav saistošs

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs

Parakstīts ražotāja vārdā:

Dr. Thomas Koslowski, Ģenerāldirektors

Iserlohn, 10.12.2018