



## Deklaracija o performansama

Br. KAQ\_0428

1. Jedinstvena identifikaciona oznaka tipa proizvoda: **AQUAPANEL® SkyLite Fugen- und Flächenspachtel SLJFSC\_475694\_012**
2. Namena/namene: **Ispuna za fuge i završni sloj na bazi cementa, za nanošenje rukom i mašinski za AQUAPANEL® Cement Board SkyLite za primenu unutra i spolja**
3. Proizvođač: **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)
4. Ovlašćeni predstavnik: **Nije relevantno**
5. Sistem/sistemi za ocenu i proveru stalnosti svojstava (AVCP): **Sistem 4**
6. a) Harmonizovani standard: **EN 998-1:2010-10**  
Prijavljeno telo/prijavljena tela: **Nije relevantno**
6. b) Evropski dokument za ocenjivanje / Evropska tehnička ocena / Telo za tehničko ocenjivanje /  
Prijavljeno telo/prijavljena tela: **Nije relevantno**
7. Deklarisane performanse:

Bitne karakteristike	Performanse	Harmonizovane tehn. specifikacije
Klasa maltera	Laki malter za malterisanje (LW) za unutrašnju i spoljašnju primenu (CS II)	EN 998-1:2010-10
Reakcija na požar	A1	EN 998-1:2010-10
Apsorpcija vode	W1	EN 998-1:2010-10
Koeficijent difuzije vodene pare	$\mu = 5$ (mokra šolja); $\mu = 20$ (suva šolja) vrednost iz tablice skladno EN 1745	EN 998-1:2010-10
Prianjanje	$\geq 0,20$ N/mm <sup>2</sup> , FP: B	EN 998-1:2010-10
Toplotna provodljivost ( $\lambda_{10, suho}$ )	$\leq 0,16$ W/mK za P = 50%; $\leq 0,17$ W/mK za P = 90% (Vrednost iz tablice skladno EN 1745)	EN 998-1:2010-10
Postojanost	NPD	EN 998-1:2010-10

8. Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija: **Nije relevantno**

Prethodno utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova deklaracija o performansama izdaje se u skladu sa Regulacijom (EU) br. 305/2011 i pod isključivom je odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

  
**Harald Kielstein**  
Technical Director

  
**Mayank Upadhyay**  
Product Manager

Iserlohn, 16.12.2022.

28.5.2014 L 159/43 Amtsblatt der Europäischen Union DE

**AQUAPANEL®**