



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 0010_Knauf_Cleaneo_SK_12,5_2018-02-01

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: a/c/g –
Knauf Cleaneo SK 12,5 mm
6/18R | 8/18 R | 10/23 R | 12/25 R | 15/30 R
8/18Q | 12/25 Q
8/12/50 R | 12/20/66 R
8/15/20 R Streulochung | 10/16/22 R Streulochung
12/20/35 R Streulochung | RE Streulochung
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wyroby wytworzone w procesie obróbki płyt gipsowo-kartonowych do stosowania w budownictwie
- Producent: Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen
Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
e-mail: zentrale@knauf.de
- Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy
- System(-y) oceny i weryfikacji
stałości właściwości użytkowych: System 3 dla reakcji na ogień
System 4 dla pozostałych charakterystyk
- a) Norma zharmonizowana: EN 14190:2014
Jednostka lub jednostki notyfikowane: MPA Stuttgart (NB 0672) dla reakcji na ogień
- b) Europejski dokument oceny: Nie dotyczy
Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na zginanie	F	Spełnia
Stabilność elementów sufitowych	↓	NPD
Wytrzymałość na ścinanie	↓↑	NPD
Reakcja na ogień	R2F	A2-s1, d0 (C.4)
Przepuszczalność pary wodnej	μ	NPD
Opór cieplny	λ	NPD
Substancje niebezpieczne	DS	NPD
Odporność na uderzenie *	→I	Patrz dokumentację producenta www.knauf.de
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych *	R	Patrz dokumentację producenta www.knauf.de
Zdolność do pochłaniania dźwięków *	α	Patrz dokumentację producenta www.knauf.de

* Charakterystyki te zależą od systemu i powinny być podane w literaturze producenta w odniesieniu do zamierzonego zastosowania systemu.

- Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

w Iphofen, dnia 01.02.2018

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler
(Kierownik Działu Badań i Rozwoju na Niemcy i Szwajcarię | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn
(Kierownik Działu Rozwoju Systemów Suchej Zabudowy na Niemcy i Szwajcarię | Knauf Gips KG)