



Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 0010_Cleaneo_Akustik_SK_FV_12,5_2015-08-24

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **a/c/g – Knauf Cleaneo Akustik SK FV GKB 12,5mm 6-18R/ 8-18Q/ 8-18R/ 10-23R/ 12-25Q/ 12-25R/ 15-30R/ 20-42R/ 8-12-50R/ 8-15-20R/ 12-20-35R/ 12-20-66R**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyroby wytworzone w procesie obróbki płyt gipsowo-kartonowych do stosowania w budownictwie**
3. Producent: **Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen, Niemcy
tel. +49-9323-31-0, faks +49-9323-31-277, e-mail Zentrale@knauf.de**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
6. a) Norma zharmonizowana: **EN 14190:2014-07**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **MPA Stuttgart (NB 0672) wykonał Wstępne Badania Typu klasy reakcji na ogień. Wstępne badania typu oraz zakładowa kontrola produkcji prowadzone przez producenta.**
6. b) Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy /** Europejski ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy /** Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ścinanie - $\uparrow\downarrow$	NPD
Reakcja na ogień - R2F	A2-s1,d0 (C.4)
Współczynnik paroprzepuszczalności - μ	NPD
Wytrzymałość na zginanie - F	spełnione
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych* - R	Patrz dokumentacja producenta
Odporność na uderzenia* - $\rightarrow I$	
Pochłanianie dźwięków* - α	
Współczynnik przewodzenia ciepła - λ	NPD
Substancje niebezpieczne - DS	NPD
* Te właściwości zależą od systemu i zostaną dostarczone w informacji producenta w zależności od przewidywanego zakresu zastosowania.	

8. 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):
per procura Dr. Markus Biebl
(Dyrektor Działu Badań i Rozwoju Grupy Knauf)



W Iphofen, dnia 24.08.2015