

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305 / 2011
(rozporządzenie o wyrobach budowlanych)



nr 1007

dla produktu „**Płyty systemu tynków akustycznych Standard (12,5 mm)**”

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EN 14190:2014 – Perforowana płyta sufitowa

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer typu i serii: patrz pieczęć na płycie / oznakowanie płyt wzdłuż krawędzi

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Perforowana płyta sufitowa do pokrycia w miejscu budowy w systemie tynku akustycznego

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

Vogl Deckensysteme GmbH, Anton Vogl Str. 1, 91448 Emskirchen, Niemcy

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

- nie dotyczy -

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 4; System 3 w przypadku pożaru

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Jednostka notyfikowana MFPA Leipzig GmbH (NB 0800) przeprowadziła badanie typu pod względem zachowania w przypadku pożaru zgodnie z Systemem 3 i wystawiła:

Raport pokontrolny nr P 3.1/10-214-2 oraz raport klasyfikacyjny nr KB 3.1 / 09-129

Pod względem innych cech producent przeprowadził badanie typu zgodnie z EN 14190. Wyrób budowlany podlega systemowi zakładowej kontroli produkcyjnej, która spełnia wymagania normy EN ISO 9001:2015 w zakresie normy EN 14190.

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została Europejska Ocena Techniczna:

- nie dotyczy -

Deklaracja właściwości użytkowych nr 1007

Strona 1 / 2

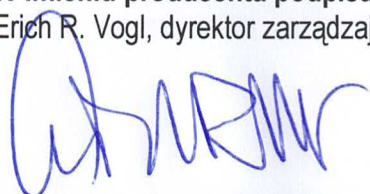
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ścinanie	NPD	
Zachowanie w przypadku pożaru	A2 – s1, d0	EN 13501-1
Odporność na dyfuzję pary wodnej	NPD	
Stateczność	Zaliczone	EN 14190:2014
Wytrzymałość na zginanie	Zaliczone	EN 14190:2014
Wytrzymałość uderowa	NPD	
Izolacyjność od dźwięków powietrznych	NPD	
Pochłanianie dźwięku	Patrz dokumentacja produktowa	EN ISO 354
Przewodnictwo cieplne	NPD	
Niebezpieczne składniki	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Erich R. Vogl, dyrektor zarządzający, udziałowiec



Emskirchen, dnia 01.01.2020