

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodnie z załącznikiem nr III do rozporządzenia UE Nr. 305/2011
(Rozporządzenie dot. wyrobów budowlanych)

nr OWA-00013.1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

T013-Metallkassetten-A2_s1_d0

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Element płyty sufitu podwieszanego
do stosowania wewnątrz budynku**

3. Producent:

OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3
63916 Amorbach
Niemcy
Tel.: +49 (0)9373/2010, Email: info@owa.de
Internet: www.owa-ceilings.com

4. Upoważniony przedstawiciel:

Członek Zarządu MBA Maximilian von Funck
Członek Zarządu Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Theobald
OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3
63916 Amorbach
Niemcy
Tel.: +49 (0)9373/2010, Email: info@owa.de
Internet: www.owa-ceilings.com

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3, System 4

6a. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

EN 13964:2014

Jednostki notyfikowane:

NB 0672

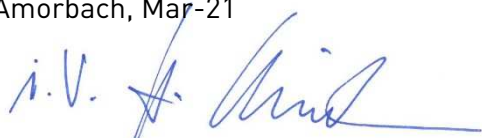
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

płyty metalowe zgodnie z EN 13964:2014		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2019-05
Wydzielanie azbestu	nie zawiera	EN 13964:2014
Wydzielanie formaldehydu	E1	EN 13964:2014
Wydzielanie substancji szkodliwych	nie wydziela	EN 13964:2014
Podatność na wzrost szkodliwych dla zdrowia mikroorganizmów (Wilgoć, Izolacja cieplna)	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014
Spoistość/przyczepność	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014
Odporność na złamanie	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014
Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014
Pochłanianie dźwięku	Załącznik 1	EN 13964:2014
Przewodność cieplna	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014
Klasa wytrzymałości	NPD (Właściwość nie określona)	EN 13964:2014

8. 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.

Wszystkie deklaracje producenta dostępne są na stronie: <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Mar-21



i.V. Dr. Holger Kindermann
Head of PM/PD



i.V. André Overbeck
OWAconsult, Dipl. -Ing. (TU)

Załącznik 1

OWAtecta	α_w - wartość
L0 ungelocht / unperforated	0,05
Rg 0701	0,55
Rd 1522	0,70
Rd 1820	0,65
Rg 1821	0,65
Rd 2508	0,75
Rg 1511	0,75
Rg 2516	0,80
Rg 3012	0,75
Rg 3027	0,65
Rg 4022	0,70
Rv 2323	0,60
Rv 4555	0,60
Lg 25042	0,70
Qg 4025	0,70
Qg 8028	0,75
Qg 8043	0,70