

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

nr OWA-00006.1.1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

T006-Mineralplatten-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

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

Jednostki notyfikowane:

NB 0672

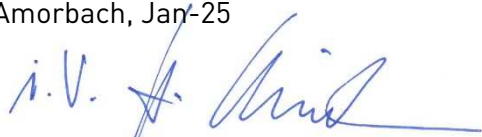
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

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

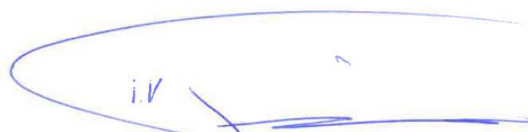
8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

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

Amorbach, Jan-25



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



.....
i.V. Christian Trüschler
 Head of PM

Załącznik 1

OWAconsult collection	α_v-wartość	Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu N/m²
Curve* ²	1,00	Właściwość nie określona
FreeStyle Lamellen/ baffles* ²	0,60	Właściwość nie określona
FreeStyle Wandabsorber/ wallabsorber* ²	0,90	Właściwość nie określona
OWAplan ⁷⁰ inkl. Putzbeschichtung/ incl. plaster coating* ¹	0,65	C/556
OWAplan ⁹⁰ inkl. Putzbeschichtung/ incl. plaster coating* ¹	0,90	C/556
Selecta* ²	1,00	Właściwość nie określona
Selecta Wandabsorber/ wallabsorber* ²	0,90	Właściwość nie określona

*¹ Podane właściwości absorpcyjne odnoszą się do OWAplan S, w kolorze białym i OWAplan XS, w kolorze białym i są zależne od zastosowanej płyty mineralnej. W przypadku OWAplan color możliwa jest minimalna redukcja właściwości absorpcyjnych, w zależności od wybranego koloru.

*² runo