

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
**ai sensi dell'Allegato III del Regolamento UE N. 305/2011**  
**(Regolamento dei prodotti da costruzione)**

**N. OWA-00006.1**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

**T006-Mineral tiles-A2\_s1\_d0**

2. Usi previsti:

**pannello controsoffitto sospeso**

3. Fabbricante:

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

4. Mandatario:

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

5. Sistemi di VVCP:

**Sistema 3, Sistema 4**

6a. Norma armonizzata:

**EN 13964:2014**

Organismi notificati:

**NB 0672**

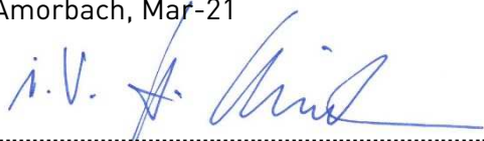
## 7. Prestazione dichiarate:

<b>Pannelli minerali secondo EN 13964:2014</b>		
<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>
Classificazione reazione al fuoco	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2019-05
Rilascio di amianto	nessun contenuto	EN 13964:2014
Apporto di formaldeide	E1	EN 13964:2014
Rilascio e / o contenuto di altre sostanze pericolose	nessun rilascio	EN 13964:2014
La suscettibilità alla crescita di microrganismi pericolosi (Umidà, Isolamento termico)	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014
Forza di legame/adesivita	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014
Attributi di rottura	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014
Resistenza alla flessione	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014
Assorbimento acustico	appendice 1	EN 13964:2014
Conducibilità termica	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014
Durabilità	nessuna prestazione determinata	EN 13964:2014

8. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Tutte le dichiarazioni del produttore di alimentazione sono depositati su <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)

## Appendice 1

<b>OWAconsult collection</b>	<b><math>\alpha_w</math>-valore</b>
Bamboo natural colour Plain	0,15
Bamboo natural colour Constellation	0,70
Bamboo dark regular perforated	0,55
Bamboo dark Plain	0,15
Canto	0,80
Cloud	0,65
Creaprint Plain	0,15
Creaprint Constellation	0,70
Curve* <sup>1</sup>	1,00
Flexo	0,85
Freestyle* <sup>1</sup>	0,60
Opus	0,70
Oriental	0,85
OWAplan <sup>70</sup> incl. plaster coating* <sup>2</sup>	0,65
OWAplan <sup>90</sup> incl. plaster coating* <sup>2</sup>	0,90
OWAstripe	0,70
Pix	0,85
Selecta* <sup>1</sup>	1,00
RAW structure	0,70
RAW grey	0,90
RAW clay	0,90
Sinfonia	0,85
Square	0,65
Trapeze	0,85
Unique	0,65

\*<sup>1</sup> vello

\*<sup>2</sup> Le proprietà di assorbimento si riferiscono a OWAplan S, bianco e OWAplan XS, bianco e dipendono dalla piastrella minerale utilizzata. Il OWAplan color può portare ad una riduzione minima delle proprietà di assorbimento a seconda della tonalità del colore.