

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

N. OWA-00002.1

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

T002-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
Internet: 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
Internet: 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:

Pannelli minerali secondo EN 13964		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Classificazione reazione al fuoco	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2007 +A1:2009
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, Jan-20



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



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

Appendice 1

OWAcoustic premium
 α_w -valore

Bolero		0,85
Bolero c		0,70
Brillianto		0,70
Brillianto A (15 mm)		0,90
Brillianto A (20 mm)		0,95
Cosmos/N		0,65
Cosmos/O		0,15
Finetta		0,70
Harmony		0,60
Janus Cosmos/N		0,60
Janus Sternbild/ Constellation		0,65
Multi Alpha		0,90
Ocean		0,95
Regelmäßig gelocht/ Regular perforated		0,70
NEW Sandila/N		0,60
NEW Sandila/O		0,15
NEW Sandila/NRC		0,65
Schlicht/ Plain		0,15
Sinfonia		0,85
Sinfonia Balance		0,80
Sinfonia c		0,70
Sinfonia dB		0,60
Sinfonia FR		0,60
Sinfonia Humancare		0,85
Sinfonia Privacy		0,70
Sinfonia Reflecta		0,15
Sinfonia Silencia		1,00
Sinfonia (farbig/ coloured)	je nach Farbtyp und Dessin von/ depending von colour type and pattern from	0,55 bis/ to
Sternbild/ Constellation		0,85
		0,70
Sanitas 02 I Schlicht/ Plain		0,15
Sanitas 02 I Sternbild/ Constellation		0,70
OWAlux I silber/ silver		0,15
Mavroc I Sternbild/ Constellation		0,70
Mavroc I Cosmos/N		0,65
Mavroc I Cosmos/O		0,15

OWAcoustic smart **α_w -valore**

Finetta	0,60
Harmony	0,60
NEW Sandila/N	0,55
NEW Sandila/O	0,15
NEW Sandila/NRC	0,65
Schlicht/ Plain	0,15
Sternbild/ Constellation	0,60