

VYHLÁŠENIE O VLASTNOSTIACH VÝROBKU
Príloha III k EU-Vyhláške Nr. 305/2011

No. OWA-00002.1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

T002-Mineral tiles-A2_s1_d0

2. Zamýšľané použitie/použitia:

Zavesený nenosný kazetový podhľad

3. Výrobca:

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

4. Splnomocnený zástupca:

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

5. Systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 3, Systém 4

6a. Harmonizovaná norma:

EN 13964:2014

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

NB 0672

7. Deklarované parametre:

Minerálne dosky podľa EN 13964		
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Požiarne vlastnosti	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2007 +A1:2009
Uvoľňovanie azbestu	žiadnen obsah	EN 13964:2014
Uvoľňovanie formaldehydu	E1	EN 13964:2014
Uvoľňovanie a/alebo obsahu ďalších nebezpečných látok	žiadne uvoľňovanie	EN 13964:2014
Náchylnosť k nárastu zdraviu škodlivých mikroorganizmov (Vlhkosť, Tepelná izolácia)	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014
Pevnosť spojenia/prilnavosť	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014
Lomové vlastnosti	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014
Pevnosť v ťahu za ohybu	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014
Zvuková pohltivosť	Príloha 1	EN 13964:2014
Tepelná vodivosť	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014
Životnosť	vlastnosť nestanovená	EN 13964:2014


8. Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č.305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Vyhlásenie sú všetky napájacie výrobky sú uložené na <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Jul-19



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



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

Príloha 1

OWAcoustic premium
 α_w - hodnota

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		0,50
Janus Cosmos/O		0,15
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 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		0,70
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 - hodnota**

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