

**VYHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH VÝROBKU**  
**Príloha III k EU-Vyhláške Nr. 305/2011****No. OWA-00002.2**

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](mailto:info@owa.de)**  
**Internet: [www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)**

5. Systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

**System 1, System 3, System 4**

6a. Harmonizovaná norma:

**EN 13964**

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

**NB 0672, NB 0761**  
**MPA Braunschweig, Nemecko (0761) –**  
**Osvedčenie o stálosti výkonu č.:**  
**0761 – CPR – 0997**  
**0761 – CPR – 0998**  
**0761 – CPR – 0999**

## 7. Deklarované parametre:

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

8. Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovovaných 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, Sep-24



i.V. Dr. Holger Kindermann  
Head of PD



i.V. Christian Trüschler  
Head of PM

## Príloha 1

<b>OWAcoustic premium</b>	<b><math>\alpha_w</math>- hodnota</b>	<b>Pevnosť v ťahu za ohybu N/m<sup>2</sup></b>
Bolero	0,85	C/413
Brillianto A	0,90	C/413
Brillianto A (20 mm)	0,95	C/556
Cosmos/N	0,65	C/199
Cosmos/O	0,15	C/199
Finetta	0,70	C/199
Harmony	0,60	C/199
Janus Cosmos/N	0,60	C/199
Janus Sternbild / Constellation	0,65	C/199
NEW Sandila/N	0,60	C/199
NEW Sandila/NRC	0,65	C/199
OWAcolor	0,85	C/413
Schlicht	0,15	C/199
Sinfonia	0,90	C/413
Sinfonia c	0,70	C/413
Sinfonia RAL / Pantone / NCS	0,85	C/413
Sinfonia FR	0,60	C/413
Sinfonia Privacy	0,70	C/556
Sinfonia Reflecta	0,15	C/413
Sinfonia Silencia	1,00	C/556
Sinfonia Sports	0,85	C/556
Sinfonia schwarz / black / noir	0,85	C/413
Sinfonia grau / grey / gris	0,85	C/413
Sternbild / Constellation	0,80	C/199
Sternbild / Constellation RAL	0,70	C/199
Sanitas 02 I Schlicht / Plain	0,15	C/199
Mavroc I Sternbild / Constellation	0,70	C/199
Ocean	0,95	C/556
Humancare Lab	0,70	C/556
Humancare Plus	0,90	C/556
Humancare Pro	0,95	C/556
Humancare I Sinfonia	0,90	C/413
Humancare I Sinfonia c	0,70	C/413
Humancare I Sinfonia Silencia	1,00	C/556

  

<b>OWAcoustic smart</b>	<b><math>\alpha_w</math>- hodnota</b>	<b>Pevnosť v ťahu za ohybu N/m<sup>2</sup></b>
NEW Sandila/N	0,55	C/199
NEW Sandila/NRC	0,65	C/199
Sternbild / Constellation	0,60	C/199
Harmony	0,60	C/199