



Odenwald Faserplattenwerk GmbH D - 63916 Amorbach

**OWA**consult®

Phone +49- (0)93 73 201-241 \* Fax +49 (0)93 73 201-111 \*

Internet: <http://www.owa.de>

OVE/Gm 10.04.2013

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
**gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)**  
**Nr. OWA-00002**

1. Kenncode des Produkttyps: **T002-Mineralplatten-A2\_s1\_d0**
2. Artikelnummer: **OWAcoustic®\_00002**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Decklage abgehängte Unterdecke**

4. Eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

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

5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

**Geschäftsführer Dipl. Betriebswirt Mathias Schaper**  
**Geschäftsführer Dipl. Ing. Sigurd Kroihns**  
**OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH**  
**Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3**  
**D-63916 Amorbach**  
**Tel. (+49 (0)9373/2010, Email: [info@owa.de](mailto:info@owa.de)**  
**Internet: [www.owa.de](http://www.owa.de)**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

**System 3**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**EN 13964:2004 + A1:2006**

8. Erklärte Leistung:

<b>Mineralplatten nach DIN EN 13964</b>		
<b>wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>	<b>harmonisierte technische Spezifikation</b>
Brandverhalten	A2-s1,d0	EN 13964:2004+A1:2006 EN 13501-1:2007 +A1:2009
Asbest	nicht enthalten	EN 13964:2004+A1:2006
Formaldehyd	E1	EN 13964:2004+A1:2006
Biegezugfestigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2004+A1:2006
Schallabsorption	siehe Anlage 1	EN 13964:2004+A1:2006
Wärmeleitfähigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2004+A1:2006
Dauerhaftigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2004+A1:2006

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

.....  
**Geschäftsführer Dipl. Betriebswirt Mathias Schaper**

.....  
**Geschäftsführer Dipl. Ing. Sigurd Kroih**

Amorbach, den ...10.04.2013.....

## Anlage 1

<b>OWAcoustic premium</b>	<b><math>\alpha_w</math>-Wert</b>
Dessin Bamboo hell	0,70
Dessin Bamboo dunkel	0,55
Dessin Opus	0,70
Dessin Creaprint Sternbild	0,70
Dessin Creaprint Schlicht	0,15
Dessin Sandila oN	0,15
Dessin Sandila mN	0,50
Dessin Finetta	0,70
Dessin OWApplan	0,60
Dessin Cosmos oN	0,15
Dessin Cosmos mN	0,65
Dessin Bolero	0,85
Dessin Sinfonia	0,85
Dessin Sinfonia schwarz	0,85
Dessin Sinfonia A	0,90
Dessin Piano	0,80
Dessin Sternbild	0,70
Dessin Futura	0,70
Dessin Harmony	0,70
Dessin Schlicht	0,15
Dessin Universal	0,55

<b>OWAcoustic premium</b>	<b><math>\alpha_w</math>-Wert</b>
Dessin regelmäßig gelocht	0,70
Dessin unregelmäßig gelocht	0,65
Dessin Streuloch	0,55
Dessin Molinari oN	0,15
Dessin Molinari mN	0,65
Dessin Lineo	0,55
Dessin AquaCosmos oN	0,15
Dessin AquaCosmos mN	0,60
MAVROC Dessin Sternbild	0,70
MAVROC Dessin Harmony	0,70
AirControl	0,70
sanitas Dessin Schlicht	0,15
sanitas Dessin Sternbild	0,70
pura Dessin Schlicht	0,15
pura Dessin Sternbild	0,70
Dessin Bolero biocide	0,85
Dessin Sinfonia biocide	0,85
OWAlux (64/2, 64/4, 64/8)	0,15
clean (64/12, 64/14, 64/18)	0,15
clean Dessin Universal	0,55

<b>OWAcoustic smart Dessin</b>	<b><math>\alpha_w</math>-Wert</b>
Sandila 70/O	0,15
Sandila 70/N	0,45
Finetta	0,60
Sternbild	0,60
Harmony	0,60
Futura	0,60