

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

Nr. OWA-00002.1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

T002-Mineralplatten-A2_s1_d0

2. Verwendungszweck:

Decklage abgehängte Unterdecke

3. Hersteller:

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

4. Bevollmächtigte:

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

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3, System 4

6a. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

EN 13964:2014

Notifizierte Stellen:

NB 0672

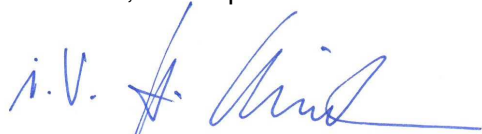
7. Erklärte Leistung:

Mineralplatten nach EN 13964		
wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2007 +A1:2009
Freigabe von Asbest	nicht enthalten	EN 13964:2014
Freigabe von Formaldehyd	E1	EN 13964:2014
Freigabe von gefährlichen Stoffen	keine Freigabe	EN 13964:2014
Anfälligkeit für das Wachstum gesundheitsgefährdender Mikroorganismen (Feuchte, Wärmedämmung)	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Verbundfestigkeit/Haftvermögen	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Brucheigenschaften	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Biegezugfestigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Schallabsorption	siehe Anlage 1	EN 13964:2014
Wärmeleitfähigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Dauerhaftigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Alle Leistungserklärungen des Herstellers sind auf <http://www.owa.de> hinterlegt.

Amorbach, 23. September 2019



i.V. Dr. Holger Kindermann
Leiter PM/PD // OWAconsult



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

Odenwald Faserplattenwerk GmbH | Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3 | 63916 Amorbach | tel +49 93 73 . 2 01 - 0 | fax +49 93 73 . 2 01 - 1 30 | info@owa.de
Sitz der Gesellschaft: 63916 Amorbach | Registergericht: Aschaffenburg HRB 131 | USt.-IdNr. DE132096747 | Steuernummer 204/118/81149
Geschäftsführer: MBA Maximilian von Funck | Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Theobald | Stv. GF: Norbert Müller

Deutsche Bank Aschaffenburg | BIC: DEUTDEFF795
IBAN: DE11 7957 0051 0023 2355 00

HypoVereinsbank Aschaffenburg | BIC: HYVEDEMM407
IBAN: DE11 7952 0070 0001 6880 30

Sparkasse Miltenberg-Obernburg | BIC: BYLADEM1MIL
IBAN: DE86 7965 0000 0620 3011 01

Anlage 1

OWAcoustic premium Dessin

α_w -Wert

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	0,65
Multi Alpha	0,90
Ocean	0,95
Regelmäßig gelocht	0,70
NEW Sandila/N	0,60
NEW Sandila/O	0,15
NEW Sandila/NRC	0,65
Schlicht	0,15
Sinfonia	0,85
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)	je nach Farbtyp und Dessin von 0,55 bis 0,85
Sternbild	0,70
Sanitas 02 I Schlicht	0,15
Sanitas 02 I Sternbild	0,70
OWAlux I silber	0,15
Mavroc I Sternbild	0,70
Mavroc I Cosmos/N	0,65
Mavroc I Cosmos/O	0,15

OWAcoustic smart Dessin

α_w -Wert

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

OWAcoustic premium Barriere A, B und C **α_w -Wert**

Barriere Cosmos/N	0,40
Barriere Cosmos/O	0,15
Barriere Sternbild / <i>Constellation</i>	0,50

OWAcoustic premium F 30 barriere A und B **α_w -Wert**

F 30 barriere Cosmos/N	0,60
F 30 barriere Cosmos/O	0,15
F 30 barriere Sternbild	0,60

OWAcoustic premium BSE 90 **α_w -Wert**

Cosmos/N	0,50
----------	------