

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

**Nr. OWA-00003.2**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**T003-Mineralplatten-A2\_s3\_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](mailto:info@owa.de)**  
**Internet: [www.owa.de](http://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](mailto:info@owa.de)  
Internet: [www.owa.de](http://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, NB 0761**

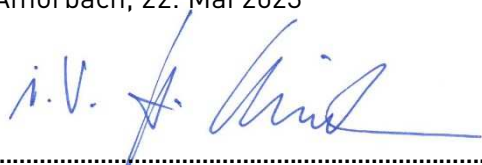
7. Erklärte Leistung:

Mineralplatten nach EN 13964:2014		
wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s3,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2019-05
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	siehe Anlage 1	EN 13964:2014
Schallabsorption	siehe Anlage 1	EN 13964:2014
Wärmeleitfähigkeit	keine Leistung festgestellt	EN 13964:2014
Dauerhaftigkeit	C	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, 22. Mai 2023



.....  
**i.V. Dr. Holger Kindermann**  
 Leiter PD



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

## Anlage 1

<b>OWAcoustic premium</b>	<b><math>\alpha_w</math>-Wert</b>	<b>Biegezugfestigkeit N/m<sup>2</sup></b>
OWAlux, weiß	0,15	199