

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

Nr. OWA-00002.2

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

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1, System 3, System 4

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

EN 13964

Notifizierte Stellen:

NB 0672, NB 0761
MPA Braunschweig (0761) –
Leistungsbeständigkeitsbescheinigung Nr.:
0761 – CPR – 0997
0761 – CPR – 0998
0761 – CPR – 0999

7. Erklärte Leistung:

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

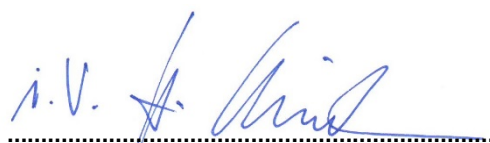
8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

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

Amorbach, 13. April 2026



ppa. Matthias Meyer
Director Marketing, Product- & Key Account Management



i.V. Dr. Holger Kindermann
Head of PD

Anlage 1

| OWAcoustic premium | α_w-Wert | Biegezugfestigkeit N/m² |
|------------------------------------|-----------------------------------|---|
| Bolero | 0,85 | C/413 |
| Brillianto A | 0,90 | C/413 |
| Brillianto A (20 mm) | 0,95 | C/556 |
| Brillianto100 | 1,00 | C/413 |
| 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 / Plain | 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 | 0,85 | C/413 |
| Sinfonia grau | 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 |
| Barriere B Sternbild | 0,50 | NPD |

| OWAcoustic smart | α_w-Wert | Biegezugfestigkeit N/m² |
|---------------------------|-----------------------------------|---|
| 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 |