

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

Nr. OWA-000013.1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

T013-Metallkassetten-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 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 2184, NB 0797

7. Erklärte Leistung:

Metallkassetten nach EN 13964:2014		
wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1,d0	EN 13964:2014 EN 13501-1:2019
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	Klasse A	EN 13964:2014

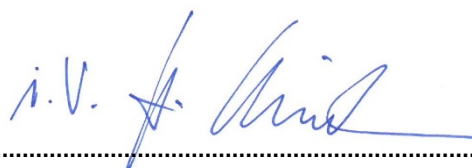
8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

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

Amorbach, 24. April 2026



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



i.V. Dr. Holger Kindermann
Head of PD

Anlage 1

Metallkassetten / Metal tiles	α_w-Wert
L0 ungelocht / unperforated	0,05
Rg 0702*	0,55
Rg 1511*	0,75
Rd 1522*	0,70
Rd 1820*	0,65
Rd 2508*	0,75
Rg 2516*	0,80
Rv 2323*	0,60
Rg 3011*	0,70
Rd 3020*	0,75
Rg 4022*	0,70
Rg 4532*	0,80
Qg 6030*	0,70
Qg 8028*	0,75
Qg 8064*	0,55
Mesh natural grey	keine Leistung festgestellt/ NPD
Mesh R16x8	keine Leistung festgestellt/ NPD
Mesh R30x10	keine Leistung festgestellt/ NPD
Mesh R42x13	keine Leistung festgestellt/ NPD
Mesh R60x20	keine Leistung festgestellt/ NPD

*inkl. Akustikvlies / inclusive acoustic fleece

Metall Deckensegel / Metal canopies	α_w-Wert
Rg0702*	1,00
Rd1522*	1,00
Rg2516*	1,00

*inkl. Akustikvlies / inclusive acoustic fleece

Metall Lamellen / Metal baffles	α_w-Wert
Rg0702*	keine Leistung festgestellt/ NPD
Rd1522*	keine Leistung festgestellt/ NPD
Rg2516*	keine Leistung festgestellt/ NPD

*inkl. Akustikvlies / inclusive acoustic fleece