

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES**  
**en conformité à l'annexe III du règlement européen n ° 305/2011**  
**(produits de construction)**

**No. OWA-00006.2**

1. Code d'identification unique du produit type:

**T006-Plafond en minerale-A2\_s1\_d0**

2. Usage(s)prévu(s):

**Plafonds suspendus**

3. Fabricant:

**OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH**  
**Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3**  
**63916 Amorbach**  
**Allemagne**

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

**Système 1, Système 3, Système 4**

6a. Norme harmonisée:

**EN 13964**

Les organismes notifiés:

**NB 0672, NB 0761**  
**MPA Braunschweig, Allemagne (0761) –**  
**Certificat de constance de la performance no.:**  
**0761 – CPR – 0997**  
**0761 – CPR – 0999**

## 7. Performance(s) déclarée(s):

Panneaux de minérale selon norme EN 13964		
Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A2-s1,d0	EN 13964 EN 13501-1
Emission de l'amiante	sans	EN 13964
Emission du formaldéhyde	E1	EN 13964
Emission et/ou teneur d'autres substances dangereuses	ne dégage pas de substances dangereuses	EN 13964
Susceptibilité à la croissance des microorganismes toxiques (humidité, isolation thermique)	aucune performance déterminée	EN 13964
Liaison adhésive/adhérence	aucune performance déterminée	EN 13964
Caractéristique de rupture	aucune performance déterminée	EN 13964
Résistance à la flexion	Annexe 1	EN 13964
Absorption acoustique	Annexe 1	EN 13964
Conductibilité thermique	aucune performance déterminée	EN 13964
Durabilité	C	EN 13964

8. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Toutes les déclarations de performance des fabricants sont disponibles.

Website: [www.owa.nl](http://www.owa.nl) | [www.owa.be](http://www.owa.be)

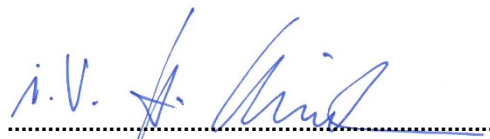
E-mail: [info@owa.nl](mailto:info@owa.nl) | [info@owa.be](mailto:info@owa.be)

Amorbach, Jan-26



**ppa. Matthias Meyer**

Director Marketing, Product- & Key Account Management



**i.V. Dr. Holger Kindermann**

Head of PD

## Annexe 1

OWAconsult collection	$\alpha_r$ -valeur	Résistance à la flexion N/m <sup>2</sup>
RAW concrete	0,70	C/199
Sinfonia	0,90	C/413
Trapeze	0,85	C/413
Unique McD	0,65	C/199