



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

**No. OWA-00006.1**

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**  
**Tél. +49 (0)9373/2010, Email: [info@owa.de](mailto:info@owa.de)**  
**Internet: [www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)**

4. Mandataire:

**Directeur général MBA Maximilian von Funck**  
**Directeur général Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Theobald**  
**OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH**  
**Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3**  
**63916 Amorbach**  
**Allemagne**  
**Tél. +49 (0)9373/2010, Email: [info@owa.de](mailto:info@owa.de)**  
**Internet: [www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)**

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

**Système 3, Système 4**

6a. Norme harmonisée:

**EN 13964:2014**

Les organismes notifiés:

**NB 0672, NB 1020, NB 2184**

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 13964:2014 EN 13501-1:2007 +A1:2009
Emission de l'amiante	sans	EN 13964:2014
Emission du formaldéhyde	E1	EN 13964:2014
Emission et/ou teneur d'autres substances dangereuses	ne dégage pas de substances dangereuses	EN 13964:2014
Susceptibilité à la croissance des microorganismes toxiques (humidité, isolation thermique)	aucune performance déterminée	EN 13964:2014
Liaison adhésive/adhérence	aucune performance déterminée	EN 13964:2014
Caractéristique de rupture	aucune performance déterminée	EN 13964:2014
Résistance à la flexion	aucune performance déterminée	EN 13964:2014
Absorption acoustique	Annexe 1	EN 13964:2014
Conductibilité thermique	aucune performance déterminée	EN 13964:2014
Durabilité	aucune performance déterminée	EN 13964:2014

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.

L'ensemble des déclarations de performance de ce fabricant est mis à disposition pour téléchargement sous <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Nov-20

  
 .....  
**i.V. Dr. Holger Kindermann**  
 Head of PM/PD

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

Annexe 1

<b>OWAconsult collection</b>	<b><math>\alpha_w</math>-valeur</b>
Bamboo clair Lisse	0,15
Bamboo clair Constellation	0,70
Bamboo sombre Perforation Régulière	0,55
Bamboo sombre Lisse	0,15
Canto	0,80
Cloud	0,65
Creaprint Lisse	0,15
Creaprint Constellation	0,70
Flexo	0,85
Opus	0,70
Oriental	0,85
OWAplan <sup>70*</sup>	0,65
OWAplan <sup>90*</sup>	0,90
OWAstripe	0,70
Pix	0,85
RAW structure	0,70
RAW grey	0,90
RAW clay	0,90
Sinfonia	0,85
Square	0,65
Trapeze	0,85
Unique	0,65

\* Les capacités d'absorption acoustiques se réfèrent à OWAplan S, blanc et à OWAplan XS, blanc et dépendent de la dalle minérale utilisée. OWAplan color peut entraîner une réduction minimale des capacités d'absorption acoustiques en fonction de la couleur choisie.