

**Declaração de desempenho  
de acordo com o anexo III do regulamento ( produtos de construção )  
UE -regulação No. 305/2011**

**No. OWA-00013.1**

1. Código de identificação único do produto-tipo:

**T013-Metall tiles-A2\_s1\_d0**

2. Utilização(ões) prevista(s):

**tectos falsos**

3. Fabricante:

**OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH  
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3  
63916 Amorbach  
Alemanha  
Tel.: +49 (0)9373/2010  
Email: [info@owa.de](mailto:info@owa.de)  
Internet: [www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)**

5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

**Systema 3, Systema 4**

6a. Norma harmonizada:

**EN 13964**

Organismo(s) notificado(s):

**NB 0672**

7. Desempenho(s) declarado(s):

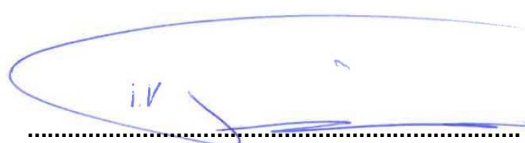
<b>Telhas metálicas de acordo com EN 13964</b>		
<b>Características essenciais</b>	<b>Desempenho</b>	<b>Especificações técnicas harmonizadas</b>
Reação ao fogo	A2-s1,d0	EN 13964 EN 13501-1
Liberação de amianto	nenhum conteúdo	EN 13964
Liberação de formaldeído	E1	EN 13964
Liberação e / ou conteúdo de outras substâncias perigosas	sem liberação	EN 13964
Susceptibilidade para o crescimento de micro-organismos perigosos (Umidade, Isolamento térmico)	desempenho não determinado	EN 13964
Resistência de união / adesão	desempenho não determinado	EN 13964
Propriedade de estilhaçamento	desempenho não determinado	EN 13964
Resistência à tensão na flexão	desempenho não determinado	EN 13964
Absorção sonora	apêndice 1	EN 13964
Condutividade térmica	desempenho não determinado	EN 13964
Durabilidade	desempenho não determinado	EN 13964

8. Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica: O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Todas as declarações de desempenho estão disponíveis no site <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Sep-24

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

  
 .....  
**i.V. Christian Trüschler**  
 Head of PM

Apêndice 1

<b>OWAtecta</b>	<b><math>\alpha_w</math>-valor</b>
L0 ungelocht / unperforated	0,05
Rg 0702*	0,55
Rd 1522*	0,70
Rd 1820*	0,65
Rg 1821*	0,65
Rd 2508*	0,75
Rg 1511*	0,75
Rg 2516*	0,80
Rg 4022*	0,70
Rv 2323*	0,60
Rv 4555*	0,60
Qg 8028*	0,75
Qg 8043*	0,70
Mesh natural grey	desempenho não determinado
Mesh R16x8	desempenho não determinado
Mesh R30x10	desempenho não determinado
Mesh R42x13	desempenho não determinado
Mesh R60x20	desempenho não determinado

\*incluindo lâ acústica