



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º KA-0698-HADSF-plus-18

1. Código de identificação único do produto-tipo:

Heradesign superfine plus

2. Utilização(ões) prevista(s):

Componente de subestrutura de forro suspenso para uso interno em edifícios

3. Fabricante:

**Knauf AMF Deckensysteme GmbH; Ferndorf 29, 9702 Ferndorf, Austria
+43 4245 2001-0, office@heradesign.com**

4. Mandatário:

Não se aplica.

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

System 1 + System 3

6A. Norma harmonizada:

EN 13964:2014; EN13168:2012+A1:2015

Organismo(s) notificado(s):

0797-CPR-B17072 / FIW-NB0751 / MBBM-NB2502

6B. Documento de Avaliação Europeu

Não se aplica.

7. Desempenho(s) declarado(s):

| Características essenciais | Desempenho | Especificações técnicas harmonizadas |
|--|-------------------|--|
| Reação ao fogo | B-s1, d0 | EN 13964:2014; EN13168:2012+A1:2015 |
| Liberação de amianto (conteúdo) | nenhum conteúdo | EN 13964:2014 |
| Liberação de formaldeído | E1 | EN 13964:2014 |
| Liberação e / ou conteúdo de outras substâncias perigosas | sem liberação | EN 13964:2014; EN13168:2012+A1:2015 |
| Propriedade de estilhaçamento | | |
| - Resistência contra impactos | NPD* | EN 13964:2014 |
| - Propriedade de estilhaçamento | NPD* | EN 13964:2014 |
| Resistência à tensão na flexão | Classe A | EN 13964:2014 |
| Resistência de união / adesão: | | |
| - Resistência a fixações | NPD* | EN 13964:2014 |
| Absorção sonora | aw = 0,95(L) 2 ** | EN 13964:2014; EN13168:2012+A1:2015 |
| 0 | Apêndice | EN 13964:2014; EN13168:2012+A1:2015 |
| Condutividade térmica [W/mK] | - | |
| Susceptibilidade para o crescimento de micro-organismos perigosos: | | |
| - Umidade | NPD* | EN 13964:2014 |
| - Isolamento térmico | NPD* | EN 13964:2014 |
| Durabilidade | Classe A | EN 13964:2014 |

*Desempenho não determinado

**



8. Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica:

Não se aplica.

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.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Plant Manager

Ferndorf, 06.09.2018



ppa. DI Harald Oberscheider

Apêndice 1

| | | 0 | 0 |
|---------------------------|---------------|----|------|
| Heradesign superfine plus | WW:15 ; MW:25 | 40 | 0,80 |
| Heradesign superfine plus | WW:25 ; MW:25 | 50 | 0,90 |
| Heradesign superfine plus | WW:15 ; MW:40 | 55 | 1,15 |
| Heradesign superfine plus | WW:25 ; MW:40 | 65 | 1,30 |