



# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP: MKFBSPFLEX

1. Código de identificação inequívoco do tipo de produto:

DOP: MKFBSPFLEX

2. Finalidade(s) prevista(s) indicada(s) pelo fabricante do produto de construção conforme a especificação técnica harmonizada aplicável:

Pavimentos para utilização em edifícios

3. Nome, nome comercial registado ou marca registada e endereço de contacto do fabricante, de acordo com o artigo 11, secção 5:

Kaindl Flooring GmbH, Kaindlstraße 2, 5071 Wals/Salzburg, Austria, [www.kaindl.com/DOP](http://www.kaindl.com/DOP)

4. Eventualmente, nome e endereço de contacto do responsável autorizado encarregue das tarefas de acordo com o artigo 12, secção 2:

não se aplica

5. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção, de acordo com o anexo V:

Sistema 3

6. No caso da declaração de desempenho, que se refere a um produto de construção, que é abrangida por uma norma harmonizada:

Nome do laboratório de ensaio que emitiu o certificado de conformidade do controlo de produção da própria fábrica, relatórios de ensaio e relatórios de cálculo (quando pertinente).

NB 0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH,  
Zellescher Weg 24, 01217 Dresden, Germany

não se aplica



Entidades notificadas

Certificado de regularidade do desempenho

7. No caso da declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual foi emitida uma avaliação técnica europeia:

não se aplica

8. Desempenhos declarados

| Principais características                      | Desempenho  | Especificação técnica harmonizada |
|---|---|-----------------------------------|
| Reação ao fogo                                  | D <sub>fl</sub> - s1  | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Percentagem de pentaclorofenol                  | < 5 ppm   | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Emissões de formaldeído                         |  E1    | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Comportamento de deslizamento                   |  ≥ 0,3 | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Comportamento elétrico (capacidade de descarga) | NPD   | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Comportamento elétrico (condutividade)          | 0,115 W/(m·K)   | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Impermeabilidade à água                         | NPD   | EN 14041:2004/AC:2006             |
| Durabilidade em relação à reação ao fogo        | NPD   | EN 14041:2004/AC:2006             |

9. O desempenho do produto acima mencionado corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s).

Para a criação da declaração de desempenho em consonância com a regulamentação (UE) n.º 305/2011, somente o fabricante supracitado é responsável.

Assinado para o fabricante e em nome do fabricante de:

Konrad Grünwald CEO

(Nome e função)

16.01.2023 Salzburg/Austria

(Data e local)

(Assinatura)