



DÉCLARATION DES PERFORMANCES



DOP: MKFB615

conformément au règlement 305/2011 (BauPVO) du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011

1. Code d'identification unique du type de produit:

DOP: MKFB615

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément destiné à l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Sol stratifié fabriqué selon la norme EN 13329 6-15 mm

3. Usage prévu par le fabricant ou usage prévu du produit de construction conformément à la spécification technique harmonisée applicable:

Revêtement de sol pour une utilisation dans les bâtiments

4. Nom, nom commercial déposé ou marque déposée et adresse de contact du fabricant conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Kaindl Flooring GmbH, Kaindlstraße 2, 5071 Wals/Salzburg, Austria, www.kaindl.com/DOP

5. Le cas échéant, nom et adresse du responsable chargé couvrant les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

6. 6. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à l'annexe V:

Système 3

7. Dans le cas d'une déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: nom du laboratoire d'essais qui a le cas échéant délivré le certificat de conformité du système de contrôle de production en usine, les rapports d'essais et les rapports de calcul.

NB 0534 ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation
GmbH, Spengergasse 20, A-1050 Wien
NB 1359 Zertifizierungsstelle der Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung, Franz-Grill Str.7, A-1030 Wien

Organisme notifié



non applicable

Certification de la constance des performances

8. Dans le cas d'une déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

non applicable

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	 Cfl s1	EN 14041:2004/AC:2006
Teneur en pentachlorophénol	 < 5 ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Emissions de formaldéhyde	 E1	EN 14041:2004/AC:2006
Résistance au glissement	 ≥ 0,3	EN 14041:2004/AC:2006
Comportement électrique	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Conductivité thermique	≤ 0,096 m ² . K/W	EN 14041:2004/AC:2006
Étanchéité	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Durabilité en ce qui concerne le comportement au feu	NPD	EN 14041:2004/AC:2006

10. La performance du produit ci-dessus correspond à la performance/aux performances déclarée(s). La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus conformément au règlement (UE) n°305/2011.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Konrad Grünwald CEO

(nom et fonction)

31.10.2016

(date et ville)

(signature)