

# DÉCLARATION des performances

Conformément au règlement (EU) N° 305/2011 du 9 mars 2011

Nr. DoP\_PKF\_2023\_04\_SP

1. Code d'identification unique du produit type:

**Clinar, Wandschindeln, Kleinformat**

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

**Carat, Xpressiv, Nobilis, Terra, Planea**

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

**Plaques planes en fibres-ciment pour la finition extérieure des murs selon  
EN12467:2012+A1:2016**

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

Fabricant:

**SWISSPEARL GROUP AG  
Eternitstrasse 3  
CH 8867 Niederurnen  
Suisse**

Usines:

**Swisspearl Schweiz AG, Niederurnen/Payerne, Suisse  
Swisspearl Österreich GmbH, Vöcklabruck, Autriche**

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

**Inapplicable**

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

**Système 3**

7. Les essais de type ont été réalisés par:

**KIWA MPA Bautest GmbH (Organisme notifié: 0770), Magistratsabteilung 39 - Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Organisme notifié: 1139), HFB Engineering GmbH (Organisme notifié: 1034)**

Le comportement au feu a été analysé par:

**L.S. Fire Testing Institute Srl (Organisme notifié: 2479), IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH - Staatlich Akkreditierte Prüf- Inspektions- und Zertifizierungsstelle (Organisme notifié: 1322), MPA Dresden (Organisme notifié: 0767)**

Institut des essais pour les émissions de substances dangereuses:

**ALAB – Analyse Labor in Berlin GmbH**

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

**Inapplicable**

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Type	NT	EN12467:2012+A1:2016
Résistance mécanique	Classe A4	
Réaction au feu	A2-s1, d0	
Emissions de substances dangereuses	Performance non déterminée (PND)	
Perméabilité à l'eau	aucune goutte d'eau	
Durabilité à:		
- eau chaude	RL ≥ 0,75	
- immersion-séchage	RL ≥ 0,75	
- gel et dégel	RL ≥ 0,75	
- chaleur-pluie	conforme	
Variations dimensionnelles	Niveau I	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

  
**Esben Moos**

Head of Product Compliance & Application  
 Engineering  
 Swisspearl Group AG  
 Niederurnen, 01.04.2023

  
**Joachim Ebenhoch**

Head of Group Product Management  
 Swisspearl Group AG  
 Niederurnen, 01.04.2023