

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du 9 mars 2011 N° **DoP_PZE_2024_07_SP**

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

SWISSPEARL®Largo Panels

2. Type, numéro de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11 (4):

SWISSPEARL®Largo Panels

Famille de produits : Zenor, Zenor HR

3. Utilisation ou utilisations prévues du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, telles que prévues par le fabricant :

Plaques planes en fibres-ciment pour applications intérieures et extérieures et bardage selon EN12467:2012+A2:2018

4. Nom, dénomination commerciale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant conformément à l'article 11 (5):

Fabricant:

SWISSPEARL GROUP AG Eternitstrasse 3 CH 8867 Niederurnen Suisse

Sites de production :

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 (2) :

Sans objet

6. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction tel(s) que défini(s) à l'Annexe V :

Système 3

7. Organismes notifiés pour les essais de type :

KIWA MPA Bautest GmbH (Organisme notifié: 0770), Organisme de contrôle des matériaux et de la technique de production de Hanovre (Organisme notifié: 0764), Magistratsabteilung 39 – Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Organisme notifié: 1139), HFB Engineering GmbH (Organisme notifié: 1034)

Organismes notifiés pour les essais de feu :

L.S. Fire Testing Institute Srl (Organisme notifié: 2479), Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (Organisme notifié: 0432), IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH - Staatlich Akkreditierte Prüf- Inspektions- und Zertifizierungsstelle (Organisme notifié: 1322), MPA Dresden (Organisme notifié: 0767), DBI Certification A/S (Organisme notifié: 2531)

Institut pour les essais de libération de substances dangereuses :

ALAB – Analyse Labor in Berlin GmbH



8. En cas de déclaration de performance concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée

Sans objet

9. Performance déclarée

	Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
	Туре	NT	
	Résistance mécanique	Classe A4	
	Réaction au feu	A2-s1, d0	
	Libération de substances dangereuses	Aucune performance déclarée (NPD)	
	Étanchéité à l'eau	Pas de gouttes d'eau	EN12467:2012+A2:2018
Résistance à		EN12407.2012+A2.2010	
-	eau chaude	R _L ≥ 0,75	
-	sec-humide	R _L ≥ 0,75	
-	congélation-décongélation	R _L ≥ 0,75	
-	chaleur-pluie	Satisfait aux exigences prescrites	
	Stabilité dimensionnelle	Niveau I pour les panneaux à bords Niveau II pour les panneaux sans bords	

La performance du produit identifiée aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée au point 9.
La présente déclaration de performance est émise sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour et au nom du fabricant par :

Esben Moos

Head of Product Compliance & Application Engineering

Swisspearl Group AG

Niederurnen, le 31/07/2024

Joachim Ebenhoch

Head of Product Management &

Development

Swisspearl Group AG

Niederurnen, le 31/07/2024