

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Conformément au règlement (UE) n° 305/2011 du 9 mars 2011
N° DoP_PIP_2025_09_SP

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

Integral Plan, Integral Crea, Monocover, Tectolit, Tectolit Lap

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

Integral Plan, Integral Crea, RC

3. Usage(s) prévu(s) du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

Bardage en fibres-ciment pour toitures

4. Nom, dénomination commerciale 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 de
production :

**Swisspearl Schweiz AG, Niederurnen 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

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), Institut de contrôle des matériaux et de la technique de production de Hanovre (organisme notifié : 0764), département du magistrat 39 – organisme de contrôle, de surveillance et de certification de la ville de Vienne (organisme notifié : 1139), HFB Engineering GmbH (organisme notifié : 1034)

Organismes notifiés pour les essais de résistance au feu :

L.S. Fire Testing Institute Srl (organisme notifié : 2479), Institut de contrôle des matériaux de Rhénanie-du-Nord-Westphalie (organisme notifié : 0432), IBS – Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH – Organisme de contrôle, d'inspection et de certification accrédité par l'État (organisme notifié : 1322), MPA Dresden (organisme notifié : 0767) - GBD Lab GmbH Steinebach 13a, A-6850 Dornbirn.

8. Dans le cas d'une déclaration de performance relative à un produit de construction pour lequel une évaluation européenne a été délivrée :

Sans objet

9. Performances déclarées :

Caractéristiques principales	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Type	NT	EN12467:2012+A2:2018 (EN492:2012+A2:2018)
Résistance mécanique	Classe A4	
Comportement au feu	A2-s1, d0	
Comportement au feu extérieur	BROOF (jugé satisfaisant)	
Émission de substances dangereuses	Aucune déclaration de performance (NPD)	
Étanchéité à l'eau	Pas de gouttes d'eau	
Résistance contre : - eau tiède - sec-humide - gel-dégel - chaleur-pluie	$R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ Effectué le	
Stabilité dimensionnelle	Niveau I pour les panneaux à chants Niveau II pour les panneaux sans chants	

10. Les performances du produit visé aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9.

La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné au point 4.

Signé pour et au nom du fabricant par :



Todd Alexander Kirk Edlin

Responsable Conformité Produit Groupe
Swisspearl Group AG

Niederurnen, 22.09.2025



Joachim Ebenhoch

Responsable Gestion Produit Groupe
Swisspearl Group AG

Niederurnen, 22.09.2025