

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Secondo il Regolamento (UE) n. 305/2011 del 9 marzo 2011

N. DoP\_WWS\_2023\_11\_SP

1. Codice di identificazione univoco del tipo di prodotto:

**Ondapress-36, Ondapress-57, Purio, Wellplatte P6, Wellplatte P9, ESAL Profil 8, ESAL Profil 5, ESAL Profil 6, EFASAL 8, EFASAL 5, EFASAL 36, EUROSIX-ESAL, VALOVITKA 5, 6 e 8 e raccordi**

2. Il tipo, il lotto o il numero di serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione, come previsto dall'articolo 11, paragrafo 4:

**V5, V6, V8, P6, P9, OP 57, OP 36, E6**

3. Uso o usi previsti del prodotto edile, in conformità alla specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal fabbricante:

**Lastre ondulate e raccordi in fibrocemento secondo EN494:2012+A1:2015**

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo di contatto del fabbricante, come previsto dall'articolo 11, paragrafo 5:

Produttore:

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

Stabilimenti di produzione:

**Swisspearl Schweiz AG, Niederurnen/Payerne, Svizzera  
Swisspearl Österreich GmbH, Vöcklabruck, Austria  
Swisspearl Slovenija d.o.o., Deskle, Slovenia**

5. Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre i compiti specificati all'articolo 12, paragrafo 2:

**Non applicabile**

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione, come indicato nell'Allegato V:

**Sistema 3**

7. Organismi notificati per le prove del tipo:

**MPA Eberswalde - Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH (Ente notificato: 0763), Magistratsabteilung 39 - Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Ente notificato: 1139), ZAG - ZAVOD ZA GRADBENISTVO SLOVENIJE (Ente notificato: 1404).** Per le lastre ondulate prodotte da Swisspearl Schweiz AG la conformità ai requisiti della norma EN 494:2012+A1:2015 tramite prove di tipo viene eseguita internamente (rapporti: **Rapporto F+E 2015033 e 2015035**).

Enti notificati per le prove antincendio:

**L.S. Fire Testing Institute Srl (Ente notificato: 2479), Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (Ente notificato: 0432), Magistratsabteilung 39 - Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Ente Notificato: 1139), ZAG - ZAVOD ZA GRADBENISTVO SLOVENIJE (Ente Notificato: 1404).**

8. In caso di dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una Valutazione Tecnica Europea:

**Non applicabile**

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Tipo	NT	
Resistenza meccanica	Classe C1X (Ondapress 57, Wellplatte P6, ESAL Profil 5, ESAL Profil 6, EFASAL 5, EUROSIX-ESAL, VALOVITKA 5, 6) Classe B1X (Ondapress 36, Wellplatte P9, ESAL Profil 8, EFASAL 8, VALOVITKA 8)	
Resistenza dei tetti al fuoco esterno	B <sub>ROOF</sub>	
Reazione al fuoco <sup>a</sup>	<b>A1</b> (per pannelli non verniciati: ESAL Profil 5, ESAL Profil 6, ESAL Profil 8, Ondapress 36, EFASAL 5, EFASAL 8, EFASAL 36, EUROSIX-ESAL, VALOVITKA 5, 6 e 8) <b>A2-s1, d0</b>	
Impermeabilità all'acqua	Nessuna goccia d'acqua	EN 494:2012+A1:2015
Stabilità dimensionale <sup>a</sup>	<u>Pannelli</u> Lunghezza ± 10 mm Larghezza +10/-5 mm Spessore ± 0,6mm <u>Raccordi</u> Lunghezza e larghezza ± 10 mm Spessore ± 1mm	
Rilascio di sostanze pericolose <sup>a</sup>	Nessuna prestazione dichiarata (NPD)	
Resistenza a - acqua calda - bagnato-asciutto - gelo-disgelo - calore-pioggia	R <sub>L</sub> ≥ 0,7 R <sub>L</sub> ≥ 0,7 R <sub>L</sub> ≥ 0,7 Soddisfatto per pannelli verniciati / NPD per pannelli non verniciati	
Resistenza agli urti	Realizzato con un'ampiezza di 1080 mm (1380 mm per Wellplatte P6, Wellplatte P9) (Nessuna prestazione dichiarata (NPD) per ESAL Profil 8, Ondapress 36, EFASAL 8, EFASAL 36 e VALOVITKA 8)	EN 15057:2006

<sup>a</sup> Caratteristiche applicabili ai pezzi formati. Tutte le caratteristiche si applicano ai pannelli ondulati.

10. Le prestazioni del prodotto identificate ai punti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate al punto 9.

La presente dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante identificato al punto 4.

Firmato in nome e per conto del fabbricante da:



**Esben Moos**

Responsabile della conformità dei prodotti e delle applicazioni di ingegneria

Swisspearl Group AG

Niederurnen, 21/11/2023



**Joachim Ebenhoch**

Responsabile gestione e sviluppo prodotti

Swisspearl Group AG

Niederurnen, 21/11/2023