

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodna z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzenia do obrotu wyrobów budowlanych (CPR UE 305/2011) **DoP\_PIP\_2025\_09\_SP**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

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

2. Typ, numer partii lub serii lub inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4 rozporządzenia nr 305/2011:

**Integral Plan, Integral Crea, RC**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, przewidziane przez producenta zgodnie z właściwą zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Okładziny dachowe z włókno-cementu**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagane zgodnie z art. 11 ust. 5 rozporządzenia nr 305/2011:  
Panele SWISSPEARL@Largo, Producent:

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

Zakłady  
produkcyjne:

**Swisspearl Schweiz AG, Niederurnen Switzerland  
Swisspearl Österreich GmbH, Vöcklabruck,  
Austria**

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego upoważnienie obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2 rozporządzenia nr 305/2011, jeżeli upoważniony przedstawiciel został ustanowiony:

**Nie dotyczy**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, określone w załączniku V do rozporządzenia nr 305/2011:

**System 3**

7. Ocena zgodności typu:

**KIWA MPA Bautest GmbH (jednostka notyfikowana nr 0770), Materialprüfanstalt für Werkstoffe und Produktionstechnik Hannover (jednostka notyfikowana nr 0764), Magistratsabteilung 39 - Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (jednostka notyfikowana nr 1139), HFB Engineering GmbH (jednostka notyfikowana nr 1034)**

Reakcja na ogień:

**L.S. Fire Testing Institute Srl (jednostka notyfikowana nr 2479), Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (jednostka notyfikowana nr 0432), IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH - Staatlich Akkreditierte Prüf-Inspektions- und Zertifizierungsstelle (jednostka notyfikowana nr 1322), MPA Dresden (jednostka notyfikowana nr 0767) - GBD Lab GmbH Steinebach 13a, A-6850 Dornbirn.**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydano Europejską Ocenę Techniczną:

**Nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Typ	NT	EN12467:2012+A2:2018 (EN492:2012+A2:2018)
Wytrzymałość mechaniczna	Klasa A4	
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	
Oddziaływanie ognia zewnętrznego	BROOF (spełnia wymagania)	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Nie określono (NPD)	
Prześlakliwość	Brak skroplin	
Odporność na: <ul style="list-style-type: none"> <li>- działanie ciepłej wody</li> <li>- kąpiel-suszenie</li> <li>- zamrażanie-rozmrażanie</li> <li>- grzanie-deszczowanie</li> </ul>	$R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ Spełnione	
Stołość wymiarów	Poziom I dla paneli przyciętych Poziom II dla paneli nieprzyciętych	

10. Właściwości użytkowe produktu określone w punkcie 1. i 2. są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4. Podpisano w imieniu producenta przez:



**Todd Alexander Kirk Edlin**

Kierownik ds. Zgodności Produktów Grupy  
Swisspearl Group AG

Niederurnen, 22.09.2025 r.



**Joachim Ebenhoch**

Kierownik ds. Zarządzania Produktami Grupy  
Swisspearl Group AG

Niederurnen, 22.09.2025 r.