

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011
Nr. DoP_PGF_2023_11_SP

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

SWISSPEARL®Largo Fassadentafeln

2. Typ, Chargen- oder Seriennummer oder sonstige Angaben zur Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

SWISSPEARL®Largo Fassadentafeln

Produktfamilien: Carat, Carat HR, Carat H2, Carat F-Color, Avera, Xpressiv, Reflex, Terra, Planea, Planea HR, Planea H2, Nobilis, Nobilis HR, Nobilis H2, Purio, Design, Incora, Texial, Vintago

3. Vom Hersteller vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Faserzement-Flachplatten für Innen- und Außenanwendungen und Verkleidungen gemäß EN12467:2012+A2:2018

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Produzent:

**SWISSPEARL GROUP AG
Eternitstrasse 3
CH-8867 Niederurnen
Schweiz**

Produktionsstätten:

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

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des Bevollmächtigten, der mit den in Artikel 12 Absatz 2 genannten Aufgaben beauftragt wurde:

Nicht zutreffend

6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Benannte Stellen für Typprüfungen:

KIWA MPA Bautest GmbH (benannte Stelle: 0770), Materialprüfanstalt für Werkstoffe und Produktionstechnik Hannover (benannte Stelle: 0764), Magistratsabteilung 39 – Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (benannte Stelle: 1139), HFB Engineering GmbH (benannte Stelle: 1034)

Benannte Stellen für Brandprüfungen:

L.S. Fire Testing Institute Srl (benannte Stelle: 2479), Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (benannte Stelle: 0432), IBS – Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH – Staatlich Akkreditierte Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle (benannte Stelle: 1322), MPA Dresden (benannte Stelle: 0767)

Institut für die Prüfung der Freisetzung von Gefahrenstoffen:

ALAB – Analyse Labor in Berlin GmbH

8. Im Falle einer Leistungserklärung für ein Bauprodukt, für das eine europäische technische Bewertung ausgestellt wurde

Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Typ	NT	EN12467:2012+A2:2018
Mechanische Festigkeit	Klasse A4	
Brandverhalten	A2-s1, d0	
Freisetzung von Gefahrenstoffen	Keine Leistung festgelegt	
Wasserundurchlässigkeit	Keine Wassertropfen	
Beständig gegenüber <ul style="list-style-type: none"> - Warmwasser - Trocken-Nass-Wechsel - Frost-Tau-Wechsel - Hitze-Regen-Wechsel 	$R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ $R_L \geq 0,75$ Erfüllt	
Formstabilität	Stufe I für besäumte Platten Stufe II für unbesäumte Platten	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung gemäß Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Esben Moos

Verantwortlich für Product Compliance &
Technische anwendung
Swisspearl Group AG
Niederurnen, 01.04.2023



Joachim Ebenhoch

Leiter Product Management &
Development
Swisspearl Group AG
Niederurnen, 01.04.2023