

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäss Verordnung (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011  
Nr. DoP\_WSC\_2017\_01\_ET

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Structa Classica, Structa Casa und dazugehörige Formteile**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

**Casa, OP 57**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Kurze Faserzement Wellplatten und dazugehörige Formteile für Dachdeckung nach  
EN494:2012+A1:2015**

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

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

Produktionswerke:

**Eternit (Schweiz) AG, Niederurnen/Payerne, Schweiz  
Eternit Slovenija d.o.o., Deskle, Slovenia**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

**Nicht zutreffend**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

**System 3**

7. Notifizierte Stellen für Typeprüfungen:

**ZAG - ZAVOD ZA GRADBENISTVO SLOVENIJE (Notifizierte Stelle: 1404), MPA Eberswalde - Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH (Notifizierte Stelle: 0763).** Für Werke Eternit (Schweiz) Niederurnen, Produkt Structa Casa, die Konformität der Produkte mit den Standard EN 494:2012+A1:2015 (einschliesslich Anhang ZA) wird durch herstellerseitige Typ-Prüfungen und im Rahmen der internen Qualitätssicherung sichergestellt (**F+E-Bericht B2009041b**).

Notifizierte Stellen für Brandprüfungen:

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (Notifizierte Stelle: 0432), L.S.F. s.r.l. L.S. Fire Testing Institute Srl (Notifizierte Stelle: 2479), ZAG - ZAVOD ZA GRADBENISTVO SLOVENIJE (Notifizierte Stelle: 1404)**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

**Nicht zutreffend**

9. Erklärte Leistung :

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Typ	NT	EN 494:2012+A1:2015
Mechanische Festigkeit	Klasse C	
Schlagfestigkeit	erfüllt	
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	B <sub>ROOF</sub>	
Brandverhalten <sup>a</sup>	A2-s1, d0	
Wasserundurchlässigkeit	keine Wassertropfen	
Maßabweichungen <sup>a</sup>	<u>Platten</u> Länge ± 10 mm Breite +10/-5 mm Dicke ± 0,6 mm <u>Formteile</u> Länge und Breite ± 10 mm Dicke ± 1mm	
Freisetzung von gefährlicher Stoffe <sup>a</sup>	Keine Leistung festgelegt (NPD)	
Dauerhaftigkeit gegen		
- Warmwasser	RL ≥ 0,7	
- Nass-Trocken-Wechsel	RL ≥ 0,7	
- Frost-Tau-Wechsel	RL ≥ 0,7	
- Wärme-Regen-Wechsel	bestanden	
<sup>a</sup> Merkmale, die für Formteile gelten. Für Wellplatten gelten alle Merkmale.		

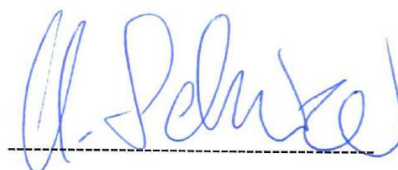
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



**Thomas Endl**

Leiter F&E  
 Swisspearl Group AG  
 Niederurnen, 18.04.2017



**Ueli Schweizer**

Leiter Produktmanagement  
 Swisspearl Group AG  
 Niederurnen, 18.04.2017