

## Leistungserklärung (DoP) Gemäß Anhang III der EU-Verordnung (EU) Nr. 574/2014

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:

KRYSTALINE PLUG

2. Verwendungszweck:

Produkte und Systeme zum Schutz und zur Reparatur von Betonbauwerken;  
**Richtlinie 3 Betonrestaurierung; Method 3.1** Mörtel von Hand auftragen gemäß  
**Anhang ZA, Table ZA1**

3. **Produzent:** Krystaline Technology,  
S.A. C/ Nicolás de Bussi 52  
03203 Elche (Alicante) SPAIN

4. Bevollmächtigter Vertreter:

nicht relevant

5. AVCP-System(e):

System 2+

6a. Harmonisierte Norm:

EN 1504-3

Benannte Stellen:



Durchführung der Erstinspektion der Produktionsstätte und der Fabrikproduktionskontrolle sowie die kontinuierliche Überwachung, Bewertung und Einschätzung nach System 2+ und dem ausgestellten Konformitätszertifikat Fabrikproduktionskontrolle (FPC)

**1170/CPR/ER.03608**

7. Deklarierte Eigenschaften

Grundlegende Anforderungen	Leistung	Testnorm	harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	≥25 MPa	EN 12190:1999	EN 1504-3
Chloridgehalt	≤0,05 %	EN 1015-17:2000	
Haftstärke	≥ 1.5 MPa	EN 1542:1999	
Wärmebeständigkeit Frost/Tauzyklen	≥ 0,8 MPa	EN 13687-1:2002	
Kapillarabsorption	≤0.5 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0.5</sup> )	EN 13057:2002	

**Die Leistung des obigen Produkts entspricht dem der deklarierten Leistungseigenschaften. Diese Leistungserklärung wird gemäß EU-Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Produzenten ausgestellt.**

Gezeichnet für und im Auftrag des Produzenten:

Natalia Muñoz Ruiz, Quality Control Manager of Krystaline Technology, S.A.

**Elche, d. 06. November 2020.**

