

## Leistungserklärung

PROFIX-DOP 200-d

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Profix PVA Verbundankerpatronen

### 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts

Produktenummer: 200xxx, 205140

Chargennummer: Siehe Verpackung

### 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss den anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen

<b>Produkttyp:</b>	Injektionsverankerung
<b>Für die Verwendung in:</b>	Die Injektionsverankerung mit Ankerstangen aus verzinktem oder rostfreiem Stahl mit den Durchmessern M8 bis M30 für die Ausführung von Befestigungen in ungerissenem Beton
<b>Option:</b>	7
<b>Belastung:</b>	Statisch und quasi statisch
<b>Material:</b>	Glaspatronen mit styrollfreiem Vinylesterharz
<b>Enthaltene Grössen:</b>	PVA M8, M10, M12, M14, M16, M20, M24, M30

### 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers

PROFIX AG, Hammerstrasse 21, CH-4410 Liestal  
Telefon: +41 61 906 60 40, Telefax +41 61 906 60 49  
E-Mail: [info@pro-fix.ch](mailto:info@pro-fix.ch)  
Internet: <http://www.pro-fix.ch>

### 5. Ggf. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten

### 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V

System 1

**7. Im Falle der Leistungserklärung welche ein Bauprodukt betrifft das von einer harmonisierten Norm erfasst wird**

**8. Im Falle der Leistungserklärung welche ein Bauprodukt betrifft für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist**

Institut Techniki Budowlanej  
 hat erstellt: ETA-10/0108  
 auf der Grundlage von: ETAG001-05, Nutzungskategorien: 1, 2

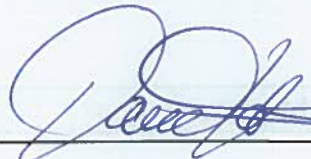
**9. Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristischer Widerstand bei Zugbeanspruchung	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 6	ETAG 001
Querbeanspruchung für Stahlversagen ohne Hebelarm	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 7	
Querbeanspruchung für Stahlversagen mit Hebelarm	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 8	
Betonausbruch auf der lastabgewandten Seite und Betonkantenbruchs	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 9	
Verschiebung unter Zuglast	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 9	
Verschiebung unter Querlast	ETAG 001, Anhang C	ETA-10/0108, Anhang 9	

**10. Die Leistung der Produkte gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen 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:

Liestal, 16.06.2015

 PROFIX AG  
 Hammerstr. 21  
 4410 Liestal

David Hofer,  
 Geschäftsführer

