

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DE0111/02

PCI[®]
Für Bau-Profis

Augsburg, 14.03.2016

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

PCI Barrafix[®] 920 (DE0111/02)

Verwendungszweck(e):

Injektionsmörtel zur Verankerung der Größen M8-M20 in ungerissenem Beton
Injektionsmörtel für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse
der Größen 8 bis 32 mm

Hersteller:

PCI Augsburg GmbH, Piccardstraße 11, D-86159 Augsburg

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

Europäisches Bewertungsdokument:

ETAG 001 Teil 1 und Teil 5 : 2013

Europäische Technische Bewertung / Technische Bewertungsstelle:

ETA-15/0693 : 2015 , Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB)
ETA-16/0061 : 2016 , INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB)

Notifizierte Stelle(n):

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment CSTB (NB 0679)

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Werte der Zugtragfähigkeit und der Quertragfähigkeit für Gewindestangen, Bemessungsverfahren TR 029	ETA-15/0693, Anhang C1, C2	System 1	ETA-15/0693
Charakteristische Werte der Zugtragfähigkeit und der Quertragfähigkeit Gewindestangen, Bemessungsverfahren CEN/TS 1992-4-5	ETA-15/0693, Anhang C3, C4		
Verschiebungen - Gewindestangen	ETA-15/0693, Anhang C5		
Bemessungswerte für die endgültige Haftfestigkeit	ETA-16/0061, Anhang C1	System 1	ETA-16/0061
Bemessungswerte für Verankerungen	ETA-16/0061, Anhang C2		
Bemessungswerte für Überlappungsverbindungen	ETA-16/0061, Anhang C3		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärungen im Einklang mit den Verordnungen (EU) Nr. 305/2011 und Nr. 574/2014 ist

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Marc C. Köppe
Geschäftsführer



Manfred Grundmann
Geschäftsführer