

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0618 – CPF - 0001

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

VBS 8

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

Chargennummer siehe Etikett

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

Verblendsanieranker zur Befestigung von zweischaligem Mauerwerk

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

Fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-18, 72178 Waldachtal, Deutschland

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

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **3**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Technische Universität Hamburg-Harburg

hat nach dem System **3** vorgenommen

Das notifizierte Prüflabor stellt anhand einer Typprüfung (auf der Grundlage der vom Hersteller gezogenen Stichprobe), einer Typberechnung, von Werttabellen oder von Unterlagen zur Produktbeschreibung den Produkttyp fest.

und Folgendes ausgestellt

Gutachten 18.06.2002

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

9. Erklärte Leistung

Geeignet für die Verwendung: Beton \geq B15, Voll- und Lochsteine, Kalksandstein			
charakteristische Eigenschaften	Bezug auf EN 845-1:2010	Durchschnittliche Last beurteilt durch Zulassungsstelle „Deutsches Institut für Bautechnik“	
Druckfestigkeit	5.3.1.2	Beton, Mauerwerk	4900 N
Zugfestigkeit trockene Innenschale	5.3.1.2	Beton	4300 N
		Kalksandstein	4100 N
		Fuge $\geq 2,5$ mm	2200 N
Zugfestigkeit feuchte Außenschale	5.3.1.2	feuchtes Mauerwerk	2500 N
		feuchte Fuge $\geq 2,5$ mm	2100 N
Bewegungstolerant	5.2.4.2	ja	± 4 mm
Neigungstolerant	5.2.4.3	ja	$\varnothing 5$ mm
Versagensart		Herausziehen	
Abtropfkante vorhanden	5.4	ja	
Korrosionswiderstand	5.6	MX 3.2/ MX 4	

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt: --

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:



Kay Mattausch
Dipl.-Ing. (FH)
Anwendungingenieur



Rainer Jakob
Dipl. Ing. (FH)
Entwicklungsingenieur

