

Leistungserklärung für das Bauprodukt Sto-Rahmendübel VF BVEZ-01 10



Kenncode des Produkttyps	PROD1802 Sto-Rahmendübel VF BVEZ-01 10
Verwendungszweck	Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung im Beton und Vollsteinmauerwerk
Hersteller	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 3
Harmonisierte Norm	Dübel nach ETA
Notifizierte Stelle	MPA Stuttgart NB 0672 hat/haben die Erstinspektion des Werkes vorgenommen, eine laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und eine Konformitätsbescheinigung ausgestellt.
Europäische Technische Bewertung	See ETA-10/0305/Ejot
Angemessene Technische Dokumentation	Nicht relevant
Erklärte Leistung	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Tragfähigkeit im Beton "a"	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Tragfähigkeit im Mauerwerk (Vollziegel) "b"	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Kennwerte, Abstände und Bauteilabmessungen	See ETA-10/0305	ETAG 020-01

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:





Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0216-1

14

0672

**PROD1802 Sto-Rahmendübel VF BVEZ-01 10
Dübel nach ETA**

Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung im Beton und Vollsteinmauerwerk

Tragfähigkeit im Beton "a" See ETA-10/0305

Tragfähigkeit im Mauerwerk (Vollziegel) "b" See ETA-10/0305

Kennwerte, Abstände und Bauteilabmessungen See ETA-10/0305