

Dichiarazione di prestazione per il prodotto edile

Sto-Schraubdübel VF BEZ-08 10

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	PROD1800 Sto-Schraubdübel VF BEZ-08 10
Usi previsti	tassello spruzzante con controllo della forza per l'ancoraggio nel calcestruzzo
Fabbricante	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistemi di VVCP	Sistema 1
Norma armonizzata	Tassello secondo ETA
Organismi notificati	MPA Darmstadt NB 1343 TU Darmstadt NB 2873
Documento per la valutazione europea	EAD 330232-00-0601
Valutazione tecnica europea	see ETA-05/0069/fischerwerke (bullone d'ancoraggio FAZ II)
Organismo di valutazione tecnica	DIBt Berlin
Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica	Non rilevante

Prestazioni dichiarate

Proprietà essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Comportamento all'incendio	A1	EAD 330232-00-0601
Spostamenti	see ETA-05/0069	EAD 330232-00-0601
Resistenze caratteristiche per le categorie di potenza sismica C1 e C2	see ETA-05/0069	EAD 330232-00-0601
Resistenze caratteristiche per azioni statiche e quasi-statiche	see ETA-05/0069	EAD 330232-00-0601
Resistenza caratteristica sotto sollecitazione d'incendio	see ETA-05/0069	EAD 330232-00-0601

NPD = no performance determined

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Ppa. Francisco Ramos / Responsabile settori facciata e interni

Questa copia è stata creata a macchina ed è valida senza firma.

04.10.2023

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

La versione attualmente valida della dichiarazione di prestazione è richiamabile elettronicamente al sito www.sto.com/ce.



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0101-0215-3

14

NB 1343
NB 2873

PROD1800 Sto-Schraubdübel VF BEZ-08 10
tassello spruzzante con controllo della forza
per l'ancoraggio nel calcestruzzo

Comportamento all'incendio	A1
Spostamenti	see ETA-05/0069
Resistenze caratteristiche per le categorie di potenza sismica C1 e C2	see ETA-05/0069
Resistenze caratteristiche per azioni statiche e quasi-statiche	see ETA-05/0069
Resistenza caratteristica sotto sollecitazione d'incendio	see ETA-05/0069