

Dichiarazione di prestazione per il prodotto edile

Sto-Rahmendübel VF UEZ-01 10

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	PROD1801 Sto-Rahmendübel VF UEZ-01 10
Usi previsti	tassello in plastica come fissaggio multiplo di sistemi non portati per l'ancoraggio nel calcestruzzo e nella muratura piena
Fabbricante	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistemi di VVCP	Sistema 2+
Norma armonizzata	Tassello secondo ETA
Organismi notificati	MPA Stoccarda NB 0672
Documento per la valutazione europea	ETAG 020-01
Valutazione tecnica europea	see ETA-10/0305/Ejot (EJOT SDF 10H)
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	ETAG 020-01
Resistenza al fuoco	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Momenti di curvatura caratteristici	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Valori caratteristici per la sollecitazione di trazione e trasversale	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Distanze del tassello e misure dei componenti	See ETA-10/0305	ETAG 020-01
Spostamenti sotto sollecitazione di trazione e trasversale	See ETA-10/0305	ETAG 020-01

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

0101-0217-2

14

NB 0672

PROD1801 Sto-Rahmendübel VF UEZ-01 10
tassello in plastica come fissaggio multiplo di sistemi non portati
per l'ancoraggio nel calcestruzzo e nella muratura piena

Comportamento all'incendio	A1
Resistenza al fuoco	See ETA-10/0305
Momenti di curvatura caratteristici	See ETA-10/0305
Valori caratteristici per la sollecitazione di trazione e trasversale	See ETA-10/0305
Distanze del tassello e misure dei componenti	See ETA-10/0305
Spostamenti sotto sollecitazione di trazione e trasversale	See ETA-10/0305