

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 0618 – CPF - 0001

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

VBS 8

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Numero di lotto riportato in etichetta

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Correttive per il fissaggio di pareti in muratura

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

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

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: 3

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

Technische Universität Hamburg-Harburg

ha effettuato secondo il sistema 3:

Il laboratorio di prova notificato determina il prodotto-tipo in base a prove di tipo (sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante), a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto.

e ha rilasciato ...

Segnalare 18.06.2002

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

9. Prestazione dichiarata

Idoneo per l'uso in: calcestruzzo \geq B15, mattoni pieni e blocchi cavi, mattoni in silicato di calcio			
Proprietà caratteristiche	Rispetto a EN 845-1:2010	Comportamento portante medio valutato dall'Organismo di Valutazione Tecnica DIBt	
Resistenza a compressione	5.3.1.2	Calcestruzzo/ Pareti in muratura	4900 N
		Beton	4300 N
Resistenza a trazione nello strato interno asciutto in murature a doppia pelle	5.3.1.2	Mattoni in silicato di calcio	4100 N
		Giunto $\geq 2,5$ mm	2200 N
		Muratura umida	2500 N
Resistenza a trazione nello strato esterno umido in murature a doppia pelle	5.3.1.2	Giunto umido $\geq 2,5$ mm	2100 N
Tolleranza di movimento	5.2.4.2	si	± 4 mm
Tolleranza alla piegatura	5.2.4.3	si	$\varnothing 5$ mm
Errore		Rottura per estrazione (pull-out)	
Gocciolare	5.4	si	
Resistenza alla corrosione	5.6	MX 3.2/ MX 4	

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:



Kay Mattausch
Dipl.-Ing. (FH)
Anwendungingenieur



Rainer Jakob
Dipl. Ing. (FH)
Entwicklungsingenieur

