



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 01 D.B.M. – 275 TOP - FIS

1. *Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:*

D.B.M. – 275 TOP-FIS : Tassello per il fissaggio di isolamento termico esterno in materiale composito (ETICS) in accordo con ETAG 004 su calcestruzzo e muratura.

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:*

Per i disegni del prodotto vedere ETA-11/0315 (23.08.2016), allegati 1 e 2.

Numero di lotto: vedere il numero di lotto indicato sul prodotto

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

Tipo generico	Tassello plastico a vite, Tassello per il fissaggio di isolamento termico esterno in materiale composito (ETICS), solo come fissaggio multiplo Gamma di misure prodotti 275 TOP-FIS: Lunghezza tasselli: Lmin = 60 mm ; Lmax = 210 mm Spessore Isolamento max = 170 mm
Per l'uso in	Calcestruzzo (C16/20 a C50/60) Laterizio piena Laterizio forato
Opzione / Categoria	A, B, C
Carico	trasmissione di carichi di aspirazione del vento
Materiale	Corpo del tassello: Polipropilene Chiodo: Polipropilene caricato con fibra di vetro
Intervallo di temperatura (se applicabile)	-

4. *Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:* D.B.M. s.r.l. – Via Fabbri, 27 – 31015 Conegliano (TV) - Italia

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

6. *Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:* Sistema 2+



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

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

ZAG (Slovenian National Building and Civil Engineering Institute) Dimiceva, 12 – 1000 Ljubljana – Slovenia ha rilasciato il Benestare Tecnico Europeo ETA - 11/0315 (23.08.2016) in base a ETAG 014, l'ente certificatore 1404 - CPR ha svolto compiti di terza parte, secondo quanto stabilito nell'allegato V - Sistema 2+ e ha rilasciato la Certificazione di Conformità 1404 – CPR - 2802

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Metodo di design	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza caratteristica a trazione	ETAG 014	ETA - 11/0315 p.to 4.2.1.2 Calcastruzzo C16/20-C50/60 (EN 206-1) NRk = 0,3 kN Mattoni Pieni (densità 1739 kg/m <sup>3</sup> ) (EN771-1) : NRk = 0,5 kN Mattoni Forati (densità 1527 kg/m <sup>3</sup> ) (EN771-1) : NRk = 0,3 kN Coefficiente di sicurezza: 2,0	ETAG 014
Spazio minimo e distanza minima dal bordo	ETAG 014	ETA - 11/0315 p.to 4.2.1.3 Spaziatura minima: 100 mm Minima distanza dal bordo : 100 mm Minimo spessore elemento : 100 mm	ETAG 014
Spostamento per stato limite di servizio	ETAG 014	ETA - 11/0315 p.to 4.2.1.4 $\Delta(SLE) = 0,5$ mm	ETAG 014
Punto di trasmittanza termica	-	NPD	TR 025
Rigidezza della piastra	-	NPD	TR 026

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.

Conegliano, 01.07.2013

Firmato a nome e per conto di D.B.M. srl

