

Dichiarazione di prestazione Baumit BetoFill



Dichiarazione Nr: 01 BAB BetoFill

1. **Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**
Baumit BetoFill
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:**
Baumit BetoFill
3. **Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:**
Malta cementizia (PCC) per riparazioni di calcestruzzo, riparazioni con funzione statica, classe R3 XF4
4. **Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:**
Baumit Beteiligungen GmbH.
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
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:**
Sistema 2+
Sistema 3 per reazione al fuoco
7. **Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte - Wien-Zert (Amt der Wiener Landesregierung), Rinnböckstrage 15, Wien, organismo notificato n. 1 139, ha effettuato un'ispezione iniziale dell'impianto di produzione e il controllo del sistema di controllo della produzione, nonché una supervisione, valutazione e valutazione continue del sistema di controllo della produzione secondo il sistema 2+ ed emesso CE-2012-0303 / 1139-CPD-0145/07.

Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39 ha eseguito le prove iniziali di tipo secondo il sistema 3 ed ha emesso il protocollo di classificazione VFA 2013-0787.01

8. Prestazione dichiarata:

Proprietà	Prestazione	Metodo di prova
Classe di resistenza	R3 XF4	EN 1504 -3:2006
Coesione	≥ 1,5 MPa	
Resistenza a compressione	≥ 45,0 MPa	
Contenuto di ioni cloruro	≤ 0,05%	
Resistenza alla carbonatazione	Conforme	
Assorbimento capillare acqua	≤ 0,5 Kg m ⁻² h ^{0,5}	
Reazione al fuoco	Classe A1	
Modulo Elastico	≥ 20 GPa	
Durabilità (resistenza al gelo)	NPD	

- 9.** La prestazione del prodotto di cui al punto 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. 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:

Daniela Egger (Amministratore Delegato)

BAUMIT SPA
Via Castelnuovo del Friuli, 1/A
33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN)
C.F. e P.IVA 01679510931

San Vito al Tagliamento (PN), 02/01/2019