

Dichiarazione di prestazione

460-CPR-13-07

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

B550M

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

Data e stabilimento di produzione sono stampati sull'imballo o sul documento di trasporto

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

Prodotto di riparazione strutturale per calcestruzzo per mezzo di malte CC di riparazione (a base di cemento idraulico)

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

Fassa S.p.A.
Via Lazzaris, 3
31027 Spresiano (TV) - Italia
TEL: +39 0422 7222
FAX: +39 0422 887509
e-mail: fassa@fassabortolo.it

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

non applicabile

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:

EN 1504-3

L'organismo notificato n° 1305 ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione di fabbrica, e la sorveglianza, la valutazione e la verifica continua del controllo di produzione di fabbrica, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n°

305-CPD-0884 Bitonto (BA) Via dei Fiordalisi - 70032 Bitonto (BA)
305-CPD-0843 Ravenna (RA) Via del Cimitero, 125 - 48100 Ravenna (RA)
305-CPD-0844 Bagnasco (CN) Via del Molino, 87 - 12071 Bagnasco (CN)
305-CPD-0954 Popoli (PE) Strada provinciale per Vittorito - Popoli (PE)
305-CPD-1017 Molazzana (LU) loc. Molino di Sassi, str. Prov.13 di Valdarni - 55032 Castelnuovo di G

8. Prestazione dichiarata:

Resistenza a compressione:	R3	Compatibilità termica:	$\geq 1,5$ MPa
Contenuto di cloruri:	0,0 %	Assorbimento capillare:	$\leq 0,5$ Kg/m ² ·√min
Aderenza	$\geq 1,5$ MPa	Reazione al fuoco:	A1
Resistenza alla carbonatazione:	test passed	Sostanze pericolose:	vedi Scheda di sicurezza
Modulo di elasticità:	20 GPa		

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 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:
Paolo Fassa - Legale rappresentante
Spresiano, 01 Luglio 2013

Il procuratore
Dot. Raffaele Bogana

