

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N° 0546-CPR-22133

Ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

### BETOCEM FIBRE

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 numero di lotto: vedi imballaggio**

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

**Malta idraulica PCC (modificata tramite l'aggiunta di additivi polimerici)  
per la riparazione strutturale del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile**

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

**COLMEF SRL  
Z.I. Ponte d'Assi  
06024 - GUBBIO (PG)  
Tel. +39-075-923561**

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

**L'Ente notificato n° 0546 (CERTIQUALITY) 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 processo di fabbrica, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione n° 0546-CPR-22133**

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

**Non applicabile**

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica Armonizzata
<b>Resistenza a compressione:</b> <b>Contenuto di ioni cloruro:</b> <b>Aderenza:</b> <b>Resistenza alla carbonatazione:</b> <b>Modulo elastico:</b> <b>Compatibilità termica:</b> -gelo-disgelo -temporali -cicli a secco <b>Assorbimento capillare:</b> <b>Sostanze pericolose:</b> <b>Reazione al fuoco:</b>	<b>Classe R3</b> $\leq 0,05 \%$ $\geq 1,5 \text{ MPa}$ <b>Passa</b> $\geq 15 \text{ GPa}$ $\geq 1,5 \text{ MPa}$ $\geq 1,5 \text{ MPa}$ $\geq 1,5 \text{ MPa}$ $\leq 0,5 \text{ Kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$ <b>vedi SDS</b> <b>Classe A1</b>	<b>EN 1504-3:2005</b>

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 del produttore da: **Giuseppe Mearini – Legale Rappresentante**

funzione)



(nome e

**Gubbio, 29/06/2015**

