

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° IT0016/01

MasterEmaco S 475 PG

1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

EN 1504-3 Metodi 3.1/3.2/3.3/4.4/7.1/7.2

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

N° di lotto – vedi confezione

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

Malta CC per ripristini strutturali di strutture in calcestruzzo

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

BASF Construction Chemicals Italia SpA, via Vicinale delle Corti 21, 31100 Treviso

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:

L'ente notificato ICMQ SpA, n° di identificazione 1305, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione di fabbrica sotto il sistema 2+ ed ha rilasciato: Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica n° 1305-CPR-0805

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 |
|--|---|-------------------------------|
| Resistenza a compressione | Classe R4 | EN 1504-3: 2005 |
| Contenuto di cloruri | ≤ 0,05 % | |
| Adesione | ≥ 2,0 MPa | |
| Ritiro contrastato | ≥ 2,0 MPa | |
| Resistenza a carbonatazione | Specifica superata | |
| Modulo elastico | ≥ 20 GPa | |
| Compatibilità termica: prova di gelo-disgelo, temporali, cicli a secco | ≥ 2,0 MPa | |
| Resistenza allo slittamento | NPD | |
| Coefficiente di espansione termica | NPD | |
| Coefficiente di assorbimento capillare | ≤ 0,5 kg/m ² .h ^{0,5} | |
| Reazione al fuoco | Classe A1 | |
| Sostanze pericolose | Conforme (EN 1504-3 punto 5.4) | |

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 per conto del fabbricante da



Dario Micheletto

Resp. Controllo Qualità

Treviso, 12 Febbraio 2014