

Aggiunte di tipo II per calcestruzzo EC Dichiarazione di Prestazione Edizione 07/2025 Numero di identificazione: 137 Versione nr. 06



EN 450-1:2012

16

0546-CPR-22529

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(Allegato III del Regolamento UE 305/11 e Regolamento Delegato UE N. 574/2014)

DOP-137-CPR-C

MICRO-POZZ PFA Cat. C

1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

MICRO-POZZ PFA Cat. C

2 Uso previsto:

Cenere Volante (Aggiunta di Tipo II) per la preparazione di calcestruzzo, malta e malta da iniezione.

3 Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art.11 par.5:

General Admixtures Spa Via delle industrie, 14/16 31050 Ponzano Veneto (TV) ITALY

4 Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti all'art.12, par.2:

Non applicabile

5 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 1+

6a. Norma armonizzata:

EN 450-1:2012

CERTIQUALITY S.r.I. Via G. Giardino, 4 - 20123 Milano (Italy), notificato con il numero 0546, ha effettuato la determinazione di prodotto-tipo sulla base delle prove (compreso il campionamento), l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione della fabbrica, la sorveglianza, la valutazione e la verifica continue del controllo di produzione di fabbrica, e le prove di verifica di tipo dei campioni prelevati prima della immissione sul mercato del prodotto sotto il sistema 1+ e ha rilasciato il relativo certificato.

6b. Dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

Non applicabile



7 Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Metodo di prova
Indice di attività (resistenza a compressione)	28gg ≥ 75%; 90gg ≥ 85%	EN 196-1
Finezza	≤ 40% (Cat. N) Valore dichiarato: (22±10) %	EN 451-2
Stabilità - CaO libero	≤ 1,5%	EN 451-1
Perdita al fuoco (LOI)	≤ 9% (Cat. C)	EN 196-2
Composizione: Anidride solforica	≤ 3%	EN 196-2
Composizione: Cloruro	≤ 0,1%	EN 196-2
Composizione: Ossido di calcio reattivo	NPD (CaO tot ≤ 10%)	EN 196-2
Massa volumica delle particelle (MV)	Valore dichiarato: (2250±200) kg/m³	EN 1097-7
Emissione di radioattività	Conforme ai sensi del D.Lgs 101/2020 e s.m.i	EN 450-1
Rilascio di sostanze pericolose	Conforme ai sensi del D.Lgs 152/2006 e s.m.i	EN 450-1

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

Non applicabile.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

General Admixtures S.p.a L'amministratore Delegato

Sandro Polidori

Ponzano Veneto, 28/07/2025