



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

### A/DOP 069 ANTEPOR M10

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 1   | <b>Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:</b>   | ANTEPOR M10   |
| 2   | <b>Uso previsto:</b>  | Malta da muratura a strato sottile (T), di classe M10, per interni ed esterni.  |
| 3   | <b>Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art.11 par.5:</b>              | General Admixtures Spa<br>Via delle industrie, 14/16<br>31050 Ponzano Veneto (TV)<br>ITALY  |
| 4   | <b>Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti all'art.12, par.2:</b>  | Non applicabile   |
| 5   | <b>Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:</b>                | Sistema 2+  |
| 6a. | <b>Norma armonizzata:<br/>Organismo notificato:</b>   | EN 998-2:2016<br>L'organismo notificato di certificazione del prodotto nr.0925 – Tecnoprove Srl, via Dell'Industria s.n., Z.I., 72017 Ostuni (BR) – rilascia il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sull' ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica. |
| 6b. | <b>Dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:</b> | Non applicabile   |

**7 Prestazione dichiarata**

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Metodi di Prova
Resistenza a compressione	Classe M10	EN 1015-11
Resistenza a taglio iniziale (valore tabulato)	0,3 N/mm <sup>2</sup>	EN 998-2
Resistenza a flessione	NPD	EN 1052-2,5
Contenuto di cloruri	≤ 0,1 %	EN 1015-17
Resistenza al fuoco	Euroclasse A1	EN 13501-1
Assorbimento d'acqua	≤ 0,4 kg·m <sup>-2</sup> ·min <sup>-0,5</sup>	EN 1015-18
Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato)	μ 5/20	EN 1745
Conducibilità termica (valore tabulato)	0,45 W/mK	EN 1745
Durabilità	NPD	EN 998-2
Sostanze pericolose	Vedi SdS	EN 998-2

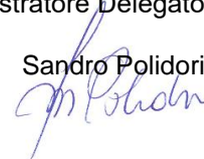
8. **Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** Non applicabile.

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, 23/05/2023

---

**Informazioni sul regolamento EC 1907/2006 e s.m.i. (REACH)**

Consultare la scheda di sicurezza (SDS) del prodotto.

---