

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
n° IT0252/01
MasterPel 790

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo
EN 934-2 Prospetto 9
- 2) Usi previsti
Additivo resistente all'acqua
- 3) Fabbricante
Master Builders Solutions Italia SpA, via Vicinale delle Corti 21, 31100 Treviso
- 4) Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione (VVCP)
Sistema 2+
- 5) Norma armonizzata:
EN 934-2: 2012
- 6) Organismi notificati
ICMQ SpA, n° di identificazione 1305

7) Prestazioni dichiarate

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specifica tecnica armonizzata |
|--|--|-------------------------------|
| Contenuto di cloruri | $\leq 0,1\%$ in massa | EN 934-2: 2012 |
| Contenuto di alcali | $\leq 2,5\%$ | |
| Comportamento alla corrosione | Contiene solo componenti inclusi in Appendice A.1 della EN934-1-2008 | |
| Resistenza alla compressione | 28 gg $\geq 85\%$ | |
| Contenuto di aria | $\leq 2\%$ | |
| Contenuto di aria (aria inglobata) | NPD | |
| Caratteristiche dei vuoti di aria | NPD | |
| Riduzione di acqua | NPD | |
| Essudazione | NPD | |
| Tempo di presa | NPD | |
| Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza | NPD | |
| Assorbimento capillare | Dopo 7 gg maturaz, 7 gg prova $\leq 50\%$ Dopo 90 gg maturaz, 28 gg prova $\leq 60\%$ | |
| Consistenza | NPD | |
| Sostanze pericolose | Vedi SDS | |
| Resistenza alla segregazione | NPD | |

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 per conto del fabbricante da:

Dario Micheletto

Resp. Controllo Qualità

Treviso, 03 Maggio 2023



