

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° IT0419/01

MasterCO₂re HES 30

1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

EN 934-2 Prospetti 3.1 - 3.2 - 7

2) Usi previsti

Additivo riduttore di acqua ad alta efficacia/superfluidificante/accelerante di indurimento

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	<= 0,1% in massa	934-2:2012
Contenuto di alcali	<= 3,0%	
Comportamento alla corrosione	Contiene nitrati (componenti inclusi in Appendice A.2 della EN934-1-2008)	
Resistenza alla compressione	Pari consistenza: 24h >= 140% 28 gg >= 115% Pari rapporto a/c: 28 gg >= 90%	
Tempo di indurimento/ sviluppo della resistenza	20°C 24h >= 120% 20°C 28gg >= 90% 5°C 48h >= 130%	
Contenuto di aria	Pari consistenza: <= 2% Pari rapporto A/C: <= 2%	
Contenuto di aria (aria inglobata)	NPD	
Caratteristiche dei vuoti di aria	NPD	
Riduzione di acqua	>= 12%	
Essudazione	NPD	
Tempo di presa	NPD	
Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza	NPD	
Assorbimento capillare	NPD	
Consistenza	Aumento: >= 120% Mantenimento: conforme 3.2(2)	
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, 18 Giugno 2026



