

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° IT0123/02

MasterGlenium ACE 363

1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

EN 934-2 Prospetto 3.1 - 3.2 - 7

2) Usi previsti

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

3) Fabbricante

BASF Construction Chemicals 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

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 nitrati e tiocianati (componenti inclusi in appendice A.2 della EN 934-1 2008)	
Resistenza alla compressione	Conforme 3.1 (2) ; 3.2 (3) ; 7 (1)	
Contenuto di aria	Conforme 3.1 (3) ; 3.2 (4) ; 7 (2)	
Contenuto di aria (aria inglobata)	NPD	
Caratteristiche dei vuoti di aria	NPD	
Riduzione di acqua	$\geq 12\%$	
Essudazione	NPD	
Tempo di presa	NPD	
Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza	NPD	
Assorbimento capillare	NPD	
Consistenza	Aumento : >120 mm 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, 12 Novembre 2018



.....