

Dichiarazione di prestazione n. CPR/AD/0002

Revisione n. 1 Pag. 1 di 1

- 1) Codice unico di identificazione del prodotto-tipo: **ARTIC OCF**
- 2) Usi previsti: **Additivo per calcestruzzo accelerante di presa ed accelerante di indurimento - EN 934-2 (T6 - T7)**
- 3) Fabbricante: **DRACO ITALIANA - Via Monte Grappa, n. 11 D/E - 20067 Tribiano - Milano - Italy**
- 4) Sistema di VVCP: **Sistema 2+**
- 5) Norma armonizzata: **EN 934-2:2012**

Organismi notificati: **ABCert sas – n. 1982 ha effettuato** ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo controllo della produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica **secondo il sistema 2+ e ha rilasciato certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica**

- 6) Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specificativa tecnica armonizzata
Tenore di ioni Cl ⁻	Max. 0,1% in massa	EN 934-2:2012
Contenuto di alcali	Max. 2% in massa	
Comportamento alla corrosione	Contiene in conformità a EN 934-1:2008: componenti appartenenti all'Appendice A.1 e sostanze appartenenti all'Appendice A.2 - Contiene Nitrati	
Resistenza alla compressione	A 28 gg, miscela di prova \geq 80% della miscela di controllo	
Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza (T6)	A 90 gg, miscela di prova \geq della miscela di prova a 28 giorni	
Tempo di presa iniziale (T6)	A 20°C: Miscela di prova \geq 30 minuti A 5°C: Miscela di prova \leq 60% della miscela di controllo	
Resistenza alla compressione	A 20°C e 24h: miscela di prova \geq 120% della miscela di controllo	
Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza (T7)	A 20°C e 28 giorni: miscela di prova \geq 90% della miscela di controllo A 5°C e 48h: miscela di prova \geq 130% della miscela di controllo	
Contenuto d'aria nel calcestruzzo fresco (T6 - T7)	\leq 2% in volume al di sopra della miscela di controllo	
Sostanze pericolose	Vedi scheda dati di sicurezza	

La prestazione del prodotto identificato è conforme alle 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: Alessandra Gatti

Tribiano, 03/02/2020

