

## Dichiarazione di prestazione n. CPR/AD/0100

Revisione n. 1 Pag. 1 di 1

- 1) Codice unico di identificazione del prodotto-tipo: **DRANITE AF 900**
- 2) Usi previsti: **Additivo per calcestruzzo proiettato accelerante di presa alcali free - EN 934-5 (T2)**
- 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 934-5:2007**

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 <sup>-</sup>	Max. 0,1% in massa	EN 934-5:2007
Contenuto di alcali	≤. 1% in massa	
Comportamento alla corrosione	Conforme a EN 934-1:2008 punto 5.2	
Resistenza alla compressione	A 28 giorni: resistenza a compressione della miscela di prova ≥ 90% della miscela di controllo ( <i>per acceleranti non alcalini</i> ) A 90 giorni: resistenza a compressione della miscela di prova ≥ della resistenza a compressione della miscela di prova a 28 giorni.	
Tempo di presa	Tempo di inizio presa ≤ 10 min Tempo di fine presa ≤ 60 min	
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

