

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## **TECNOS 96 KVT**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: TECNOS 96 KVT
2. Numero di tipo: vedere numero di lotto riportato sull'imballo e/o sul Documento di Trasporto
3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a EN 934-2  
Additivi per calcestruzzo  
Additivo per calcestruzzo ritardante di presa riduttore di acqua ad alta efficacia  
superfluidificante T11.1/11.2
4. Nome ed indirizzo del fabbricante:  
Tecnochem Italiana SpA  
Stabilimento di produzione Barzana  
Via Sorte, 2/4  
24030 Barzana BG  
Italia
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 2+
7. Organismo notificato:  
ICMQ SpA  
1305 CPR

Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:

- ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
- sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata
Contenuto di cloruri	≤0,005%	EN 934-2
Contenuto di alcali	≤1,5%	
Comportamento alla corrosione	Contiene componenti solo come da appendice A.1 della EN-934-1	
Resistenza alla compressione (parità di consistenza)	7gg ≥ 100 %; 28gg ≥ 115 % del valore cls di riferimento	
Resistenza alla compressione (parità rapporto a/c)	28 gg ≥ 90 % del valore cls di riferimento	
Contenuto di aria	≤ del valore del cls di riferimento +2%	
Contenuto di aria (aria inglobata)	NPD	
Caratteristiche dei vuoti di aria	NPD	
Riduzione di acqua	≥ 12 % del valore del cls di riferimento	
Essudazione	NPD	
Tempo di presa iniziale	≥ del valore della miscela di prova + 90 min	
Tempo di presa finale	≤ del valore della miscela di controllo + 360 min	
Tempo di indurimento/sviluppo della resistenza	7gg ≥ 100 %; 28gg ≥ 115 % del valore cls di riferimento	
Assorbimento capillare	NPD	
Consistenza	Mantenimento ≥30 mm dopo 60 min	
Sostanze pericolose	vedere SDS	

10. La prestazione del prodotto di cui al punto 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Barzana, 01/07/2013

Tecnochem Italiana S.p.A.

Vice Presidente

*Francesco Rosignoli*  
Francesco Rosignoli

**TECNOCHEM ITALIANA SpA**

24030 Barzana (BG) – Via Sorte, 2/4

Tel. 035 55.48.11 – Fax 035 55.48.16

e-mail: info@tecnochem.it – www.tecnochem.it



Certified Quality System since **FEBRUARY 1993**