

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

MICRO INIEZIONE BASE

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: MICRO INIEZIONE BASE
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 934-4
Additivi per malta per cavi di precompressione
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

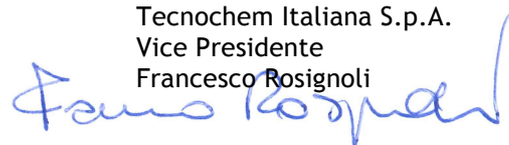
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata
Contenuto in ione cloruro	massimo 0,01 % in massa	EN 934-4
Contenuto di tiocianato	massimo 0,05 % in massa	
Contenuto di solfuro	massimo 0,05 % in massa	
Comportamento alla corrosione	Contiene componenti solo come da appendice A.1 della EN 934-1:2008	
Sostanze pericolose	Vedere SDS	
Durabilità	NPD	
Resistenza alla compressione	$X \geq 30 \text{ N/mm}^2$	
Essudazione	$X \leq 2\%$ del volume iniziale a 3 ore	
Consistenza (fluidità)	$X \leq 25$ secondi	
Variazione di volume	$-1\% \leq X \leq 5\%$ in massa	

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



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**