

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI (DoP)**  
Grout CR



**1. codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** Grout CR

**2. numero di tipo, lotto, seria o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:** numero di lotto riportato sull'imballo

**3. uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a:** Prodotti e sistemi per la riparazione delle strutture di calcestruzzo Riparazione strutturale e non strutturale, secondo UNI EN 1504/3 - Malta cementizia reoplastica, colabile, antidilavante, a reazione superpozzolanica

**4. Nome e indirizzo del fabbricante:** Azichem Srl - Unità produttiva di Goito, Via G. Gentile 12/A e 12/B - 46044 Goito (MN) - Italia

**6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:** 2+

**7. Organismo notificato:** Tecnoprove Srl (0925) ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica (n. 67/2013) fondandosi sui seguenti elementi:

- I. Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- II. Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

**9. prestazione dichiarata:**

caratteristiche essenziali	prestazione	specificata tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Classe R4	UNI EN 1504-3
Contenuto di ioni cloruro	≤ 0,05%	UNI EN 1504-3
Aderenza	≥ 2,0 MPa	UNI EN 1504-3
Ritiro/espansione impediti (stabilità dimensionale), ove richiesto Non richiesto se sottoposto a cicli termici.	NPD	UNI EN 1504-3
Resistenza alla carbonatazione (per assicurare la durabilità della protezione contro la corrosione o per impedire la corrosione), ove pertinente	passa	UNI EN 1504-3
Modulo elastico, ove pertinente	NPD	UNI EN 1504-3
Compatibilità termica (per la durabilità), ove pertinente	≥ 2,0 MPa	UNI EN 1504-3
Resistenza allo slittamento, ove pertinente	Classe II	UNI EN 1504-3
Coefficiente dell'espansione termica (solo per i calcestruzzi polimerici), ove pertinente	NPD	UNI EN 1504-3
Assorbimento capillare, ove pertinente	≤ 0,5 kg · m <sup>-2</sup> · h <sup>-0,5</sup>	UNI EN 1504-3
Reazione al fuoco	A1	Decisione della Commissione 2000/605/EC
Sostanze pericolose	vedi SDS	UNI EN 1504-3

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

Firmato a nome per conto del fabbricante

Giuseppe Pattarini

Legale Rappresentante

Goito (MN), 18/11/2013