

Società per Azioni • Sede legale: I 06024 Gubbio (Perugia) Via della Vittorina, 60 • Capitale Sociale € 100.000.000 Interamente versato Iscrizione Registro delle Imprese di Perugia N. 8969 • REA N. 126367 della C.C.I.A.A. di Perugia • Cod. Fisc. e Part. IVA 01157050541

Dichiarazione di prestazione n° 0970-DoP-0745/CE/0213 ai sensi del Regolamento UE n° 305/2011 del 09/03/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Cemento Portland resistente ai solfati EN 197-1 CEM I 42,5 R – SR 5

2. Tipo, lotto o numero seriale o qualunque altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto dall'articolo 11, paragrafo 4:

Cemento prodotto nello stabilimento di Modica (RG)

 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, in accordo con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal produttore:

Preparazione di calcestruzzo, malta, malta per iniezione o altre miscele destinate alla costruzione e alla fabbricazione di prodotti da costruzione.

4. Nome, denominazione o marchio commerciali registrati e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

Colacem S.p.A. Via della Vittorina, 60 06024 Gubbio (PG) Italia

5. Dove applicabile, nome e indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre i compiti dell'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

 Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V del CPR:

Sistema 1+

- 7. ITC-CNR, notificato con il nº 0970, ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo sulla base di prove (compreso il campionamento), l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione della fabbrica, la sorveglianza, la valutazione e la verifica continue del controllo di produzione di fabbrica, e le prove di verifica di tipo dei campioni prelevati prima della immissione sul mercato del prodotto sotto il sistema 1+ ed ha rilasciato il relativo certificato.
- 8. Non applicabile
- Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Tipo, costituenti e composizione	CEM I – SR 5	EN 197-1:2011
Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)	42,5 R	
Tempo di presa	Passa	
Residuo insolubile	Passa	
Perdita al fuoco	Passa	
Stabilità: • espansione • contenuto di SO ₃	PassaPassa	
Contenuto di cloruro	Passa	
Durabilità	Passa	
C ₃ A del clinker	Passa	

10. La prestazione del prodotto, identificato nei punti 1 e 2, è conforme alla prestazione dichiarata nel punto 9. Questa dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 4.

Gubbio, lì 01/07/2013

II Presidente Giovanni Colajacovo