

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN
FABBRICA
0970-CPR-0066/CE/FPC12**

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR) questo certificato si applica al prodotto da costruzione

“Plastocem”

Legante idraulico per usi non strutturali EN 15368 HB 3.0

immesso sul mercato da

**Italcementi SpA
Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo (BG)**

e prodotto nella Fabbrica di

Strada Provinciale Km. 3,138 - 09020 Samatzai (CA)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'Allegato ZA della norma

EN 15368:2008+A1:2010

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che
il controllo di produzione in fabbrica è conforme ai requisiti applicabili.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 31-08-2012 ed ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione in fabbrica non siano modificate significativamente, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo notificato di certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

San Giuliano Milanese, 20 giugno 2017

*Il Direttore Tecnico
prof. ing. Antonio Occhiuzzi*

Revisione n. 2

OCCHIUZZI ANTONIO
03.07.2017 13:09:52 CEST



Dichiarazione di Prestazione N° 0970-CPR-0066/CE/FPC12

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Legante idraulico per applicazioni non strutturali EN 15368 – HB 3.0**
- Usi previsti: **Preparazione di malta per muratura, rinzaffi ed intonaci ed altri prodotti da costruzione non strutturali.**
- Fabbricante: **ITALCEMENTI S.p.A., Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo (Italia) – Stabilimento di Samatzai**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione: **1+**
- Norma Armonizzata: **EN 15368:2008**
- Organismo notificato: **ITC-CNR (Istituto per le tecnologie della Costruzione – Consiglio Nazionale delle Ricerche), notificato con il N° 0970**
- Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni
Costituenti e composizione del cemento comune	HB
Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)	3.0
Tempo di presa	Passa
Finezza (residuo al setaccio)	Passa
Stabilità: Espansione	Passa
Contenuto di SO3	Passa
Contenuto d'aria della malta fresca	Passa
Ritenzione di acqua della malta fresca	Passa

Informazioni Supplementari: --

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle 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 per nome e per conto del fabbricante da:

In Bergamo, addì 20/06/2017

DIRETTORE TECNICO

Ing. A. Rizzo