



CPR NB n. 0970
ITC – CNR
Via Lombardia, 49
20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA
0970-CPR-0065/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

impresso sul mercato da

Heidelberg Materials Italia Cementi SpA
Via Lombardia 2/A - 20068 Peschiera Borromeo (MI)

e prodotto nella Fabbrica di

Rezzato
Via Gardesana, 84,25086 - Rezzato(BS)

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 applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti di cui sopra

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 03 Giugno 2014 ed ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata di cui sopra, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

San Giuliano Milanese, 12 Ottobre 2023

Revisione n. 03 che annulla e sostituisce il precedente.

*Il Direttore Tecnico
Ing. Antonio Bonati*



0311PRD



antonio bonati
12.10.2023
15:56:39
GMT+01:00



Dichiarazione di Prestazione N° 0970-CPR-0065/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: **HEIDELBERG MATERIALS ITALIA CEMENTI S.P.A.** Via Lombardia 2/A, 20068 Peschiera Borromeo (Milano), Italia - **Stabilimento di Rezzato**
- 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 |
|--|--------------|
| <i>Costituenti e composizione del cemento comune</i> | <i>HB</i> |
| <i>Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)</i> | <i>3.0</i> |
| <i>Tempi di presa</i> | <i>Passa</i> |
| <i>Finezza (residuo al setaccio)</i> | <i>Passa</i> |
| <i>Stabilità: Espansione</i> | <i>Passa</i> |
| <i>Contenuto di SO3</i> | <i>Passa</i> |
| <i>Contenuto d'aria della malta fresca</i> | <i>Passa</i> |
| <i>Ritenzione di acqua della malta fresca</i> | <i>Passa</i> |

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:

Direttore Tecnico