



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

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

0970-CPR-0057/CE/FPC12

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

LEGANTE IDRAULICO PER USI NON STRUTTURALI EN 15368 HB 3,0

fabbricato da

Buzzi Unicem SpA
Via Luigi Buzzi, 6 - 15033 Casale Monferrato (AL)

nello stabilimento di produzione di

Strada Piansottano, 1 - 12017 Robilante (CN)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte 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 prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 31-08-2012 (con numero 0970-CPD-0057/CE/FPC12, vigente la Direttiva 89/106/CEE) 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, 2014-10-20
Revisione n. 01

Il Direttore f.f.
Dott. Italo Meroni

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**N° 0970-CPR-0057/CE/FPC12****Ai sensi del REGOLAMENTO DELEGATO (UE) n° 574/2014 del 21 febbraio 2014**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Legante idraulico per applicazioni non strutturali EN 15368 HB 3,0

2. Usi previsti:

Preparazione di malta per opere murarie, rinzaffi, intonaci e altri prodotti da costruzione non strutturali.

3. Fabbricante:

BUZZI UNICEM S.p.A. – Via L. Buzzi 6 – 15033 Casale Monferrato (AL) – ITALIA

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistema di VVCP: (Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione)

Sistema 2+

6.a Norma armonizzata:

EN 15368 HB 3,0

Organismi notificati:

ITC-CNR, notificato con il numero 0970, ha effettuato 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, sotto il sistema 2+ e ha rilasciato il relativo certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica.

7. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Costituenti e composizione del cemento comune	HB 3,0
Resistenza a compressione (a 28 giorni)	3,0
Tempo di presa	<i>Passa</i>
Finezza (residuo al setaccio)	<i>Passa</i>
Stabilità	
- Espansione	<i>Passa</i>
- Contenuto di SO ₃	<i>Passa</i>
Contenuto d'aria	<i>Passa</i>
Ritenzione d'acqua della malta fresca	<i>Passa</i>

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

Non applicabile

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Antonio Buzzi – Direttore Operativo Cemento Italia

Casale Monferrato, 01.01.2017

