

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA
0925 CPR CB c n. 11/2012

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 è riferito al prodotto da costruzione:

CONGLOMERATO BITUMINOSO AD ELEVATO TENORE DI VUOTI

Parametri: vedi allegati vedi allegati
Livelli *Classi*

Metodo di marcatura: _____

Descrizione del prodotto: DREN 14 BM 50/70, DREN 12,5 BM 50/70

fabbricato da

Produttore: FO.CO.BIT. DI DE PASCALIS PIETRO & C. S.A.S. Produttore
Nome cognome *Qualifica*

Indirizzo: Via Dublino n. 20 - 73013 GALATINA (LE)

e fabbricato nello stabilimento di produzione

Stabilimento di produzione FO.CO.BIT. DI DE PASCALIS PIETRO & C. S.A.S. C.DA SAN GIUSEPPE - ZONA
INDUSTRIALE S.S. 476 73013 GALATINA
Denominazione *Luogo*
(LE)

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Appendice ZA della norma

EN 13108-7:2006/AC:2008
norma

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

Il controllo di produzione di fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti definiti sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 03/02/2012 (vigente Direttiva 89/106/CEE) e ha validità sino a che i metodi di prova e/o requisiti del controllo di produzione di fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambiano, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

EMISSIONE CORRENTE

28/07/2016

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore Molentino

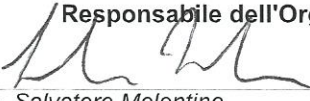
Direttore Tecnico
Qualifica

Allegato del Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR CB c n. 11/2012 Rev. 3**PRODOTTO: DREN 14 BM 50/70**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria:		
Passante al setaccio 20 mm (%)	100	
Passante al setaccio 14 mm (%)	91	
Passante al setaccio 8 mm (%)	30	
Passante al setaccio 2 mm (%)	10,3	
Passante al setaccio 0,5 mm (%)	8,1	
Passante al setaccio 0,063 mm (%)	6,3	
Contenuto di legante (%)	5,6	
Temperatura delle miscela	170	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica

**Allegato del Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR CB c n. 11/2012 Rev. 3****PRODOTTO: DREN 12,5 BM 50/70**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria:		
Passante al setaccio 14 mm (%)	100	
Passante al setaccio 12,5 mm (%)	98,2	
Passante al setaccio 6,3 mm (%)	35,4	
Passante al setaccio 2 mm (%)	21,5	
Passante al setaccio 0,5 mm (%)	12,8	
Passante al setaccio 0,063 mm (%)	8,1	
Contenuto di legante (%)	5,2	
Temperatura delle miscela	170	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica