







Conglomerato cementizio per massetti

di Redazione | 20 aprile 2015 in Componenti, Prodotti - 0 Commenti

Condividi quest'articolo

-  Twitter
-  Digg
-  Delicious
-  Facebook
-  Stumble
-  Subscribe by RSS

 0
  0
 
 0
  0

 Share



La realizzazione, Planibeton, della Palestra per l'Istituto Salesiano San Zeno, Verona (foto di Betonrossi)

Planibeton è l'innovativo massetto autolivellante a base cementizia che **Betonrossi** presenta nel campo delle imprese e costruzioni: un prodotto dalle buone performance che garantisce anche un buon isolamento acustico del pavimento. Ciò grazie alla presenza, in Planibeton, di uno speciale aggregato polimerico che permette di realizzare, con una sola applicazione, il tradizionale massetto autolivellante di supporto alla pavimentazione e, nel contempo, l'isolamento acustico per il piano di calpestio dell'ambiente nel quale viene applicato.



Con Planibeton realizzare il massetto autolivellante ha richiesto tempi più rapidi, con una presa di soli due giorni (foto di Betonrossi)

Translate

Seleziona lingua

Powered by  Google Traduttore

Iscriviti alla newsletter settimanale

Nome:

Cognome:

Email:

Ho letto e compreso l'**informativa sulla privacy**

Leggi la rivista



2/2015

1/2015


6/2014

Edicola Web

Archivio

Sfoglia i numeri precedenti

Seguici:

-  RSS Feed
-  Twitter
-  Facebook
-  LinkedIn

SCOPRI I NOSTRI CORSI

SULLA

STAMPA 3D



MILANO



Archivio prodotti > Cemento, calcestruzzo e calce

CALCESTRUZZI SPECIALI – PREBETON

BETONROSSI S.P.A.

Via Caorsana, 11 - 29122 Piacenza

Tel. 0523 603011

Fax 0523 612765

www.betonrossi.it

Produzione: Calcestruzzo preconfezionato



Campo di impiego

Calcestruzzo speciale prefabbricato a maturazione rapida

Calcestruzzo ad alta resistenza

Prebeton di [Betonrossi S.p.a.](http://www.betonrossi.it) è un calcestruzzo ad alte prestazioni meccaniche e a rapido sviluppo delle resistenze a compressione specifico per la realizzazione di strutture prefabbricate in calcestruzzo armato e precompresso, quali: pilastri, travi e tegoli di copertura di capannoni ad uso artigianale ed industriale; pannelli di tamponamento per opifici artigianali ed industriali; travi per carroponte, travi a cassone per impalcati da ponte per opere stradali, autostradali e ferroviarie.



Prebeton

Prebeton è un calcestruzzo speciale la cui composizione è finalizzata al raggiungimento di elevate prestazioni meccaniche a breve termine per rispondere alle esigenze tipiche della prefabbricazione.

L'impiego di cementi a rapido indurimento e l'uso di additivi iper-riduttori di acqua consente di conseguire elevate prestazioni garantendo nel contempo la durabilità del calcestruzzo a tutte le classi di esposizione ambientale (ad eccezione di quelle che prevedono l'impiego dell'aerante) incluse quelle più severe (XA3) previste dalla UNI 11104. Il calcestruzzo speciale **Prebeton** con aggregati aventi Dmax di 16-22 mm è disponibile in tre versioni di consistenza: S4, S5 e SCC. Rck ≥ 50.

Scarica la brochure tecnica-informativa di [PREBETON](#)

Prodotti di **BETONROSSI**

Richiedi informazioni

BETONROSSI

Sei già registrato a Infobuild? Inserisci email e password, i campi sottostanti verranno compilati automaticamente.

E-mail

Invia

Non sei ancora registrato?
Iscriviti ora l'iscrizione è gratuita!

Password dimenticata?
Recupera password

Tipo utente: Progettista Azienda Privato

Nome*

Cognome*

Indirizzo*

Cap*

Comune*

Provincia*

Telefono

E-mail*

Professione*

Tipo di richiesta:

informazioni preventivo contatto

Desidero essere contattato da un vostro agente

Motivazione della richiesta

Dichiaro di aver letto e accettato [l'informativa sulla privacy](#)

Inserire i caratteri che vedi nell'immagine



reset

invia

Approfondimenti

in collaborazione con **BETONROSSI**



30/03/2015 Interviste

Intervista all'ing. Marco Sganzerla, Responsabile del Servizio Tecnologico Betonrossi



17/04/2015

Paesaggi Resilienti

In occasione della giornata conclusiva del Progetto di mobilità transnazionale USA III per giovani architetti che hanno... | [CONTINUA »](#)

17/04/2015

Formazione BIMready Harpaceas

Sempre attenta alla creazione di soluzioni innovative che possano andare incontro alle richieste dei suoi clienti, Harpaceas ha... | [CONTINUA »](#)



16/04/2015

Corso di Alta Formazione di POLI.design e Material ConneXion

POLI.design, Consorzio del Politecnico di Milano e Material ConneXion Italia, il più grande centro internazionale di... | [CONTINUA »](#)



16/04/2015

RIEDEL AWARD 2015

Ha già preso il via la seconda edizione del prestigioso premio internazionale dedicato all'arte del vetro nato dalla... | [CONTINUA »](#)



15/04/2015

Nuovo IULM 6 dello studio 5+1AA

E' stato aperto lunedì 13 aprile l'Anno Accademico 2014-2015 della Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM, il... | [CONTINUA »](#)



15/04/2015

Dal Rockefeller Center al Guggenheim Museum



Prodotti Selezionati

**ETTERNO IVICA****05. LIQUID, ACCESSORI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE**
Accessori e attrezzi per la posa**BLUMATICA****BLUMATICA RISCHI SPECIFICI**
Sicurezza**BETONROSSI****CALCESTRUZZI SPECIALI – PREBETON**
Calcestruzzi**OVENTROP****COFLOOR, RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO DI SUPERFICI**
Corpi scaldanti**URETEK****DEEP INJECTIONS URETEK –**
Consolidamento del terreno di fondazione
Consolidamento dei terreni**METRA****FINESTRE E PORTE SCORREVOLI NC-S 65**
Porte scorrevoli per esterni**SCUROTHERM****IL PANNELLO SCUROTHERM**
Imposte e persiane**LATERLITE****LE SOLUZIONI IN ARGILLA ESPANSA LECA**
IN RISPOSTA AL NUOVO D.Lgs SU
ISOLAMENTO TERMICO E RISPARMIO