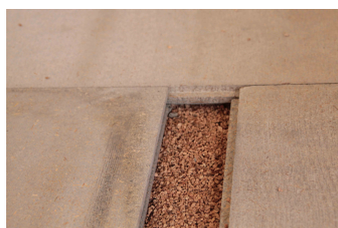


Cork Granules

Granulato in sughero biondo per massetti a secco galleggianti, adatti ad ambienti umidi

Beton  Wood

Istruzioni di posa



| DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Cork *Granules* è un granulato isolante e livellante naturale, prodotto semplicemente con la frantumazione del sughero biondo: non ci sono additivi. Caratterizzato da ottimi valori di isolamento termico e di traspirabilità che riducono la formazione di muffe ed umidità rispetto ai prodotti tradizionali, Cork *Granules* garantisce un ottimo abbattimento acustico, che lo fa diventare un prodotto ideale per la realizzazione di pavimenti anticalpestio dei solai interpiano.

| LINEE GUIDA DI POSA IN OPERA DI MASSETTI A SECCO SU CORK GRANULES

I granulati in sughero biondo Cork *Granules* sono ideali per la realizzazione di massetti a secco isolanti ed ecologici, tra il solaio ed il massetto.



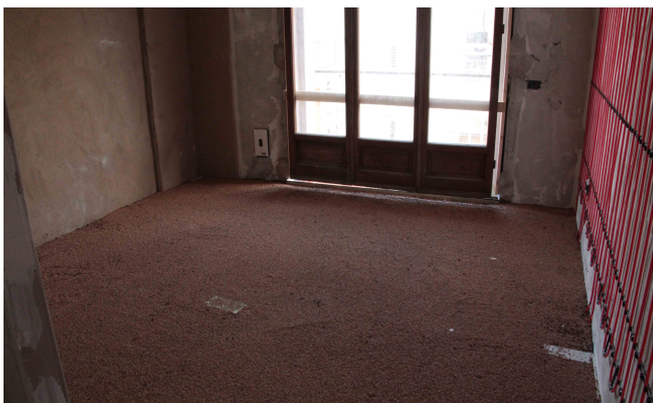
Gli spessori ed i formati del massetto a secco da utilizzare dipendono molto dall'interasse della struttura portante e dall'accessibilità dei locali.

Per maggiori informazioni sull'uso e la posa in opera siamo a vostra disposizione su www.betonwood.com



Dopo un'adeguata staggatura a secco del sughero in granuli, si possono fissare i pannelli in cementolegno **BetonWood** e bloccarli con delle viti passanti alla sottostruttura portante.

In alternativa, potrebbe essere utile usare dei distanziali in legno per facilitare ulteriormente le operazioni di posa.

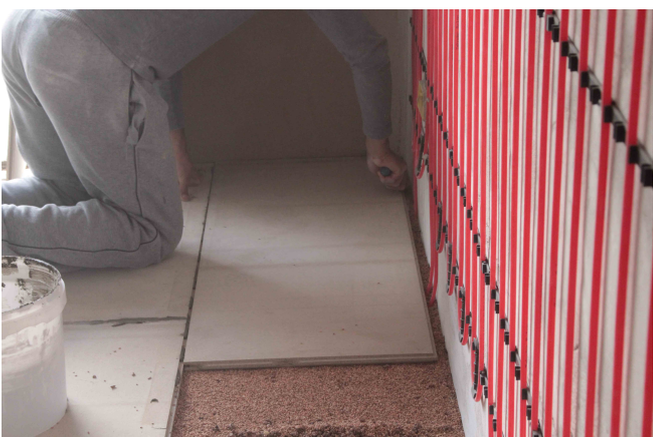


In caso di struttura totalmente galleggiante su granulato di sughero biondo (come nella figura a fianco) si raccomanda la posa di pannelli in cementolegno con profilo ad incastro maschio/femmina **BetonWood TG** incrociati ed avvitati gli uni sugli altri, con disposizione sfalsata.



Esempio di pannelli in cementolegno **BetonWood TG** da ristrutturazione di piccolo formato: spessore 20 mm, formato 1200 x 500 mm, profilo ad incastro tongue&groove.

Si raccomanda l'uso di questo tipo di pannelli ove l'interasse della struttura sottostante sia galleggiante a secco, oppure nel caso in cui sia possibile il fissaggio diretto all'assito.



Con i pannelli in cementolegno **BetonWood TG** spessore 20 mm, si può raggiungere un ottimo isolamento termico ed anche un elevato abbattimento acustico, considerando che gli spessori non comportano problematiche in termini di peso sulla struttura sottostante.



Per una corretta stuccatura ed incollaggio ci serviamo di prodotto specifici come **BetonElastic**, una malta cementizia che funziona sia per la stuccatura che per l'incollaggio riempiendo i giunti fra i pannelli.



Il pavimento da incollare sopra i pannelli in cementolegno **BetonWood** può essere ceramico.

Per chiarimenti, suggerimenti e domande preghiamo di inviare una e-mail al nostro ufficio tecnico info@betonwood.com

Richiedere i collanti al nostro ufficio tecnico.



Per quanto riguarda la posa di parquet prefiniti non sono da segnalare alcune problematiche. I collanti sono elastici e la struttura sottostante al parquet è capace di assorbire i movimenti di dilatazione.

BETONWOOD Srl

Sede:
Via Falcone e Borsellino, 58
I-50013 Campi Bisenzio (FI)

T: +39 055 8953144
F: +39 055 4640609

info@betonwood.com
www.betonwood.com

CRKG-ISTPM R.18.03

Il presente documento sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Vanno sempre applicati soltanto sistemi BetonWood completi. Sistemi misti, con componenti di altre marche non autorizzate non sono ammessi.

Le indicazioni e prescrizioni sopra indicate, sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche che, in ogni caso, sono da ritenersi puramente indicative, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Pertanto, l'acquirente deve comunque verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso, sollevando la BetonWood da qualsiasi errore di progettazione, di scelta del prodotto e di posa in opera.

Per qualsiasi informazione aggiuntiva sull'utilizzo di questo prodotto contattare il nostro ufficio tecnico. Consultare prima di ogni acquisto le condizioni di vendita su www.betonwood.com/condizionivendita.htm

Beton  **Wood**