

P A N N E L L O

BRIK[®]

**PIÙ PANNELLO
CARTONGESSO**

Una guida alla progettazione utile a progettisti,
architetti, geometri ed imprese.
Semplifica il lavoro e favorisce la scelta
di prodotti certificati e qualificati.

VOCI DI CAPITOLATO PER SISTEMA COSTRUTTIVO CON PANNELLO BRIK PIU' PANNELLO CARTONGESSO

Muratura interna divisoria o controparete realizzata con pannelli in calcestruzzo vibrocompresso di argilla espansa idrorepellente tipo "BRIK" con profili ad incastro maschio-femmina sui quattro lati, forati con un ordine di camere di dimensioni modulari di cm 90x27,7 spessori cm...(7,5-9,5) di densità a secco vuoto per pieno di 900 kg/mc con resistenza a carico di rottura a compressione non inferiore a 5 N/mm² posati con apposito collante poliuretano.

I blocchi impiegati devono essere rifiniti con l'applicazione a mezzo collante e viti di fissaggio di lastre in gesso rivestito di varie tipologie per ottenere caratteristiche di isolamento acustico pari a $R_w=39-41-44-50-54-60$ dB, e con resistenza al fuoco pari a EI 90-120-180.

Tali caratteristiche dovranno essere confermate da certificato di Laboratorio autorizzato.

Su richiesta può essere rilasciata la DoP (Dichiarazione di Prestazione) per qualsiasi manufatto contenente tutte le caratteristiche del prodotto.