## **PARETI DIVISORIE - INTERCAPEDINE**

# eco-c1 sandwich double



Pannello a cinque strati autoportante, fonoimpedente e fonoassorbente per intercapedini

Pannello realizzato alternando due lastre di cartongesso di diverso spessore con eco-co. Si ottiene così un sistema acustico con due masse differenziate con conseguente migliore abbattimento di frequenze diverse e incremento della massa totale. Adatto alle situazioni più critiche dove la massa dei laterizi è insufficiente o dove le tracce degli impianti sono così numerose da inficiare l'efficacia dell'isolamento fornito dal laterizio.

### Composizione

Due lastre in cartongesso alternate con eco-c1, fiocchi di gomma espansa agglomerati tramite resine poliuretaniche di prima scelta

#### **Funzione**

Fonoimpedenza, fonassorbenza e isolamento termico

#### Utilizzi

- nelle intercapedini in muratura o in cartongesso che richiedono elevati valori di isolamento come albergi, locali pubblici, scuole, ospedali, uffici, esercizi commerciali

## Posa in opera

Incollaggio a punti con malta cementizia o colle per cartongesso

## Dati tecnici

Formato pannelli autoportanti

Dimensioni mm.1.200 x 2.800. Solo su richiesta mm. 1.200 x 3.000/1.400/1.500

Spessore 51 mm.
Peso 27 kg./mq.

Conduttività termica λ= 0,043 W/(m.k) riferito all'eco-c1

Potere fonoisolante Rw = 36 dB

Caratteristiche autoportante, non delamina, non si sfibra, ottima resistenza nel tempo

non subisce idrolisi, certificato da Remade in Italy

