



ACUSTEEL

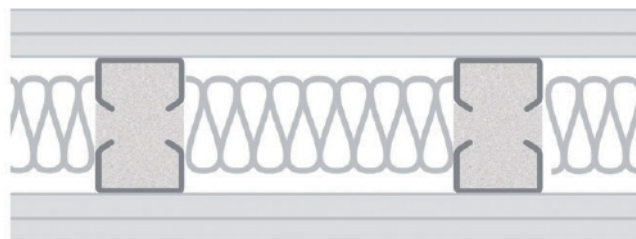
MONTANTE ANELASTICO CHE AUMENTA
LA TENUTA ACUSTICA DELLA VOSTRA PARETE IN CARTONGESSO

DATI TECNICI

FORMATO	profili
DIMENSIONI	Montante 75 mm (larghezza), 50 mm (altezza), 3,0 m (lunghezza) Guida 75 mm (larghezza), 35 mm (altezza), 4,0 m (lunghezza)
PESO	Montante 1,20 kg/ml - Guida 0,90 kg/ml

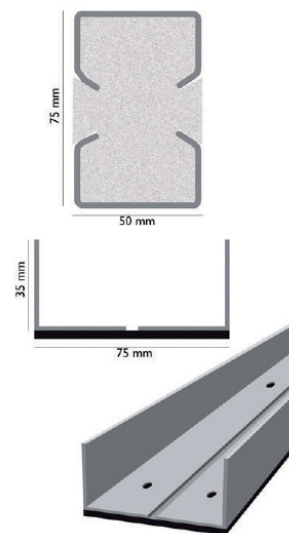
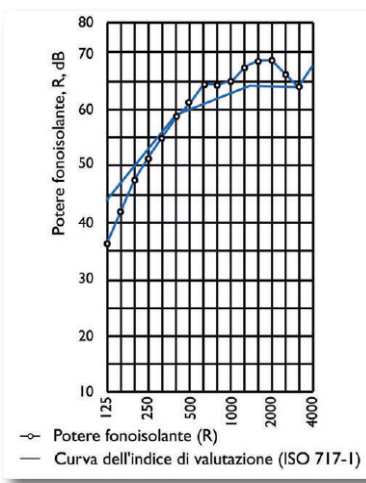
ESEMPI DI UTILIZZO

Esempio di parete in cartongesso, quattro lastre. **60dB**



 **ISTITUTO GIORDANO**
CENTRO POLITECNICO DI RICERCHE

Rapporto di prova n° 128609/1983 **REI 90**



I VALORI INDICATI SONO INFLUENZABILI DALLE CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA. CONTATTARE IL NOSTRO UFFICIO TECNICO info@acusticasistemi.it PER PROGETTI SPECIFICI.

TESTO DI CAPITOLATO

Montante anelastico costituito da due profilati sagomati in acciaio zincato 7/10 zigrinati sulle facce esterne, uniti elasticamente da speciale tampone in resina espansa. Dimensione prodotto: Montante 75 mm (larghezza), 50 mm (altezza), 3,0 m (lunghezza); Guida 75 mm (larghezza), 50 mm (altezza), 4,0 m (lunghezza).