



Isolfiber

Isolfiber è un isolante acustico per intercapedine costituito da fibra di legno e fibra di poliestere.



Caratteristiche tecniche

	valore
Spessore	39 mm
Peso	6,50 kg/m ³
Indice di valutazione	R _w 27 dB

Campo d'impiego

In intercapedine.

Voce di capitolato

Isolamento al rumore aereo realizzato con pannello modulare isolfiber della Marex srl, costituito da due pannelli in fibra di legno, ciascuno di spessore 12 mm e densità 230 kg/m³ con interposto uno strato in fibra di poliestere di 15 mm di spessore e densità 25kg/m³. Il pannello è fornito di battentatura sui 4 lati per eliminare i ponti acustici.

* Considerata una muratura di mattoni da 12 cm. o forati da 8 cm. con tre intonaci, si realizza un potere fonoisolante R'_w di 51,5 dB.

Imballo

- Dimensioni pannello 1,50 x 1,20 m
- Disponibile in pannelli