

Scheda Tecnica



Acustikit 50 dB



AcustiKit 50 dB

AcustiKit 50 dB comprende una gamma di pannelli ad alta massa prefabbricati costituiti da fibre vegetali e inerti minerali aggregati con leganti biocompatibili, Massacustik accoppiato all'intradosso ad una membrana fonoimpedente GommaSound 4 a base di polimeri carichi, rivestita su entrambi i lati di TNT verde, montate su struttura metallica. AcustiKit 50 Db è composto da una lamina fonoimpedente GommaSound esente da piombo dello spessore di mm.4 di nuova generazione, con caratteristiche superiori al piombo e come finitura da un pannello in Massacustik della misura di ml 1,20 x 1,00. Il sistema, composto da appositi profili metallici, rivestiti con speciale componente disaccoppiante si basa sul funzionamento degli elementi a membrana flottante vibrante.

-**AcustiKit 50 dB** è un sistema isolante acustico a basso spessore ed elevate prestazioni, studiato appositamente per essere applicato a parete e a soffitto sugli appositi profili per l'insonorizzazione di edifici esistenti. Questo sistema di applicazione elimina totalmente qualsiasi ponte acustico. La finitura in Massacustic può essere stuccata e tinteggiata.

-**AcustiKit 50 dB** può essere impiegato anche in intercapedini ove ci sia poco spessore a disposizione.

- **AcustiKit** è un sistema per realizzare un isolamento acustico in modo semplice studiato per professionisti e per il "fai da te" ed ottenere in 3/5 cm risultati eccezionali.

Voce di capitolato:

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di materiale composto da una lamina fonoimpedente GommaSound 4 esente da piombo dello spessore di mm.3 di nuova generazione, con caratteristiche superiori al piombo e come finitura da un pannello in Massacustic della misura di ml 1,20 x 1,00. Il sistema composto da appositi profili metallici rivestiti con speciale componente disaccoppiante si basa sul funzionamento degli elementi flottanti vibranti. La giuntura su tutti i lati dovrà garantire la totale assenza di ponti acustici

Tipo : **AcustiKit 50 dB** spessore del sistema mm 33 misure ml 1,20 x 1,00 m2.....x € / m2.....



CARATTERISTICHE	UM	Acustikit 50
Dimensione	m	1,20 x 1,00
Spessore sistema	mm	33
Peso sistema	Kg/m ²	24
Peso GommaSound	Kg/m ²	4
Conduttività GommaSound	W/mK	0,70
Conduttività Massacustic	W/mK	0,21
Potere fonoisolante sistema	dB	50

I valori riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi indicativi in quanto basati unicamente sull'esperienza acquisita e non costituiscono garanzia di ordine giuridico. La Ghirotto non si assume alcuna responsabilità sulla posa e sulle prestazioni in opera dei prodotti stessi. I dati riportati sono soggetti alle tolleranze industriali del +10%. La Ghirotto si riserva il diritto di modificare la presente senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.