

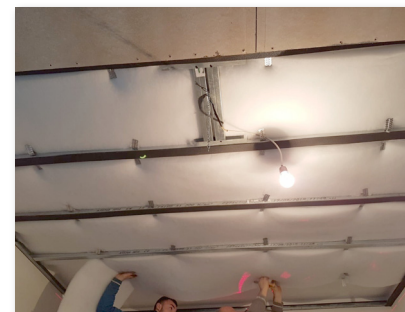
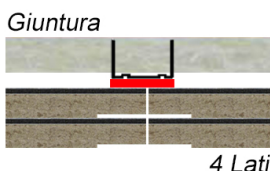
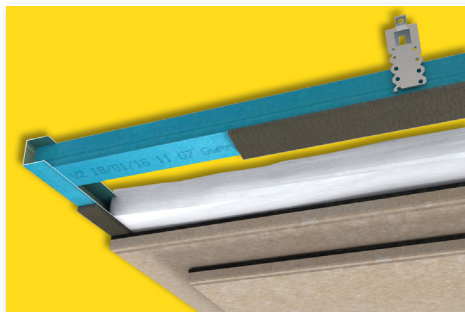


Scheda Tecnica

Rev 15.12.20

Isolanti Acustici

AcustiKit S08 68dB



Applicazioni

Descrizione prodotto:

AcustiKit S08 68dB per **Soffitto** è un sistema isolante acustico **Fai da te** fornito in **Kit** con tutti gli accessori per il montaggio a basso spessore ed elevate prestazioni, studiato appositamente per essere applicato su appositi profili ad omega per l'insonorizzazione di edifici esistenti. Questo sistema di applicazione elimina totalmente qualsiasi ponte acustico. AcustiKit S08 68dB è un sistema per realizzare un isolamento acustico in modo semplice studiato per professionisti e per il "Fai da Te" ed ottenere in 9,1 cm risultati eccezionali. AcustiKit S08 68dB costituito da doppio strato di pannelli Gommaman Mass 5 ad alta massa prefabbricati costituiti da fibre vegetali e inerti minerali aggregati con leganti biocompatibili, accoppiati all'intradosso ad una membrana fonoimpedente GommaSound 5 esente da piombo dello spessore di mm.3 di nuova generazione, con caratteristiche superiori al piombo. Il sistema, composto da appositi profili metallici, rivestiti con speciale componente disaccoppiante si basa sul funzionamento degli elementi a membrana flottante vibrante. Il pannello di finitura Gommaman Mass 5 può essere stuccato e tinteggiato.

Voce di capitolato:

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di doppio strato di pannelli Gommaman Mass 5 ad alta massa prefabbricati costituiti da fibre vegetali e inerti minerali aggregati con leganti biocompatibili, accoppiati all'intradosso ad una membrana fonoimpedente GommaSound 5 esente da piombo dello spessore di mm.3 di nuova generazione, con caratteristiche superiori al piombo. della misura di ml 1,20 x 1,00. Il sistema composto da appositi profili metallici ad omega 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 S08 68dB Ghirotto Tecno Insulation spessore del sistema mm 91 misure ml 1,20 x 1,00 m2.....x € / m2.....

Campo di impiego:



Pareti divisorie


 Solai interpiano


Pareti esterne



Tetti a falde


 Solai soffitti

Prodotto: AcustiKit S08 68dB	Tipo: S08	
CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE
Dimensioni pannello Gommaman Mass 5	m	1,20 x 1,00
Spessore pannello Gommaman Mass 5	mm	18
Spessore totale sistema Acustikit S08	mm	91
Spessore pannello Acumass N15	mm	15
Spessore membrana isolante GommaSound	mm	3
Peso totale sistema Acustikit S08	Kg/m ²	54
Conduttività' Acumass N15	W/mK	0,202
Conduttività' GommaSound 5	W/mK	0,70
Spessore profilo ad Omega	mm	10
Spessore Disgiuntore acustico profilo	mm	5
Isolamento acustico Acustikit S08	dB	68
		Su solaio laterocemento da cm 20 intonacato

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 Tecno Insulation 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 Tecno Insulation si riserva il diritto di modificare la presente in ogni momento e senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.