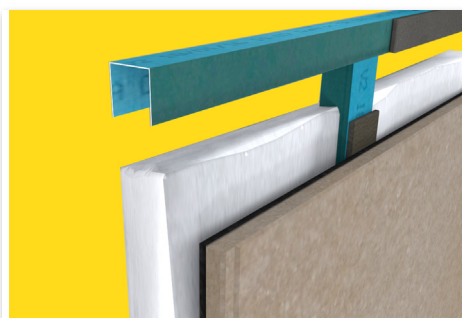




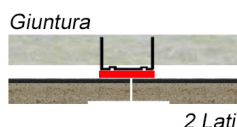
Scheda Tecnica

Rev 12.12.20

Isolanti Acustici



AcustiKit P02 55 dB



Applicazioni

Descrizione prodotto:

AcustiKit P02 55 dB per Parete 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 a parete e a soffitto su appositi profili per l'insonorizzazione di edifici esistenti. Questo sistema di applicazione elimina totalmente qualsiasi ponte acustico. AcustiKit P02 55 dB è un sistema per realizzare un isolamento acustico, in modo semplice, studiato per professionisti e per il "Fai da Te" ed ottenere in 7,3 cm risultati eccezionali. AcustiKit P02 55 dB è costituito da pannelli Gommapan 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 e con inserito pannello in Biofibra Gips fonoassorbente si basa sul funzionamento degli elementi a membrana flottante vibrante. - Il pannello di finitura Gommapan Mass 5 può essere stuccato e tinteggiato.

Voce di capitolato:

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di pannelli Gommapan 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 rivestiti con speciale componente disaccoppiante e con inserimento di pannello Biofibra Gips fonoassorbente, si basa sul funzionamento degli elementi flottanti vibranti. La giuntura sui lati lunghi dovrà garantire la totale assenza di ponti acustici

Tipo : AcustiKit P02 55 dB Ghirotto Tecno Insulation spessore del sistema mm 73 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 P02 55 dB		Tipo:	P02	
CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE			
Dimensioni pannello Gommapan Mass 5	m	1,20 x 1,00			
Spessore pannello Gommapan Mass 5	mm	18			
Spessore totale sistema Acustikit P02	mm	73			
Spessore pannello Acumass N15	mm	15			
Spessore membrana isolante GommaSound	mm	3			
Peso totale sistema Acustikit P02	Kg/m ²	28			
Conduttività' Acumass N15	W/mK	0,202			
Conduttività' GommaSound 5	W/mK	0,70			
Spessore profilo	mm	30			
Spessore Disgiuntore acustico profilo	mm	5			
Isolamento acustico Acustikit P02	dB	55		Su muratura da cm 12 intonacata ambo i lati	

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.