

Scheda Tecnica



Acustikit 30 dB



AcustiKit 30 dB

AcustiKit 30 dB comprende una gamma di pannelli di cartongesso da 12,50 mm preaccoppiate con una membrana fonoisolante a base di polimeri caricati, rivestita su entrambi i lati di TNT verde, montate su struttura metallica. AcustiKit 30 Db è composto da una lamina fonoimpedente GommaSound esente da piombo dello spessore di mm.3 di nuova generazione, con caratteristiche superiori al piombo e come finitura da un pannello in cartongesso 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 30 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 cartongesso può essere stuccata e tinteggiata.

AcustiKit 30 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 cartongesso 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 30 dB spessore del sistema mm 31 misure ml 1,20 x 1,00 m2.....x € / m2.....



CARATTERISTICHE	UM	Acustikit 30
Dimensione	m	1,20 x 1,00
Spessore sistema	mm	31
Peso sistema	Kg/m ²	16
Peso GommaSound	Kg/m ²	4
Conduktività GommaSound	W/mK	0,70
Conduktività cartongesso	W/mK	0,21
Potere fonoisolante sistema	dB	30

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.