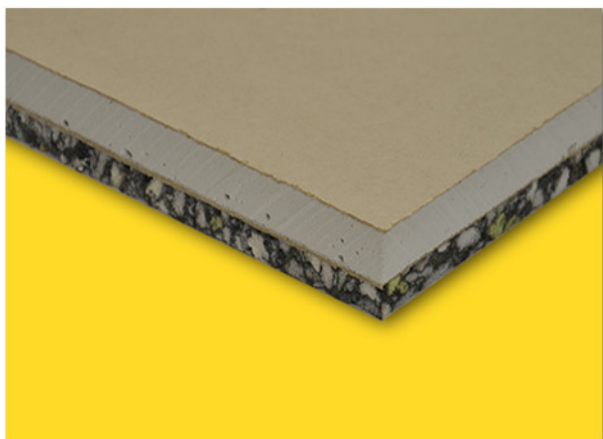


# Scheda Tecnica



## Gips Gran



## Gips Gran

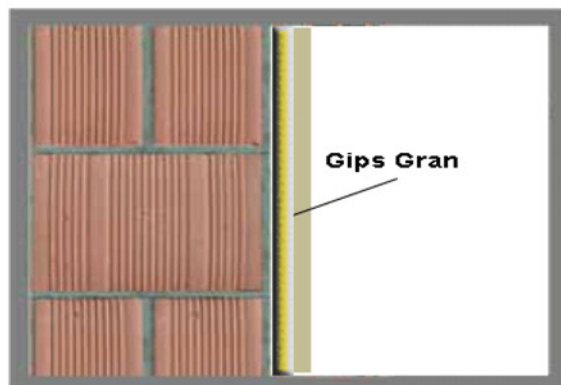
Gips Gran è un isolante acustico costituito dall'accoppiamento di un pannello in cartongesso spessore mm 12,5 con uno strato di poliuretano conglomerato espanso. Gips Gran è stato studiato per l'insonorizzazione di parete o soffitto esistente sia per placcaggio diretto che montato su apposita struttura metallica.

Voce di capitolato:

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di pannello modulare prefabbricato costituito da strato di conglomerato poliuretano espanso accoppiato a pannello in cartongesso. Il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

Tipo:

Gips Gran Ghirotto



<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>UM</u>	<u>Gips Gran</u>
Dimensioni	m	1,20 x 2,00
Spessore	mm	20
Peso	Kg/m <sup>2</sup>	11
Spessore conglomerato poliuretano	mm	7,5
Conduttività conglomerato poliuretano	W/mK	0,035
Conduttività cartongesso	W/mK	0,21
Potere fonoisolante	dB	28

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.