

Scheda Tecnica



GommaSound



GommaSound 4

GommaSound 8

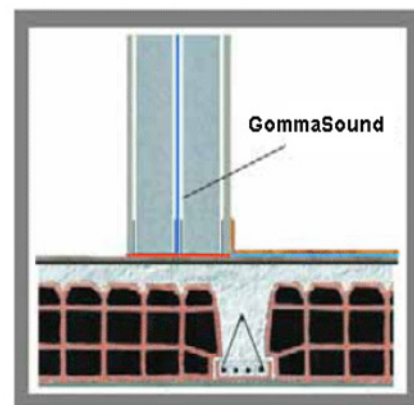
GommaSound è un isolante acustico in rotoli a basso spessore costituito da una membrana fonoisolante a base di polimeri carichi, rivestita su entrambi i lati di TNT verde. La grande flessibilità di questo prodotto ed il suo spessore notevolmente ridotto lo rende molto versatile come isolante acustico applicato a parete, a soffitto o anche accoppiato a cartongesso o altri isolanti. Può essere fornito anche nella versione con un lato autoadesivo per facilitare l'accoppiamento.

Voce di capitolato:

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di membrana fonoisolante a base di polimeri carichi e rivestita su entrambi i lati con TNT verde. Il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

Tipo:

GommaSound Ghirotto



<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>UM</u>	<u>GommaSound 4</u>	<u>GommaSound 8</u>
Dimensioni	m	1,20 x 2,00/3,00	1,20 x 2,00/3,00
Spessore	mm	3	6
Peso	Kg/m ²	4	8
Densità	Kg/m ³	1300	1300
Conduttività GommaSound	W/mK	0,70	0,70
Potere fonoisolante	dB	22	25

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.