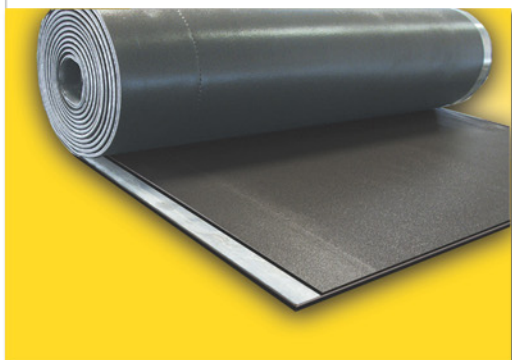




Scheda Tecnica

Piombopav Rol

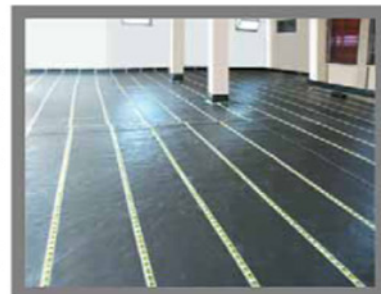


Piombopav Rol 035

Piombopav Rol 06

Piombopav Rol 1 mm

Linea Piombopav Rol comprende una gamma di isolanti acustici in rotolo a basso spessore, costituiti da due strati di polietilene espanso reticolato con interposta una lamina flottante di piombo vergine di prima fusione puro al 99,5% dotato di certificazione ed analisi chimica dello spessore variabile di: 0,35 mm , 0,60 mm e 1 mm . La linea Piombopav Rol è una serie di isolanti acustici sottopavimento con funzione fonoimpedente per rumori aerei grazie alla lamina di piombo e con funzione anticalpestio data l'elasticità del polietilene reticolato. La grande flessibilità dei prodotti ed il loro spessore notevolmente ridotto li rendono molto versatili per altri impieghi (isolante acustico per scarichi acqua, tubazioni, macchine industriali ecc.). Per eliminare i ponti acustici i prodotti vengono forniti con una battentatura sui due lati più lunghi.



Voce di capitolato:

Lo strato ammortizzante e fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di materiale costituito da due strati di polietilene espanso con aria secca, a celle chiuse, reticolato fisicamente, con interposta lamina di piombo vergine di prima fusione, puro al 99,5%, dotato di certificazione ed analisi chimica dello spessore totale di 6/7 mm, dotato di cimosa di giuntura su tutta la lunghezza in modo da avere la sovrapposizione del PIOMBO su PIOMBO senza creare alcun inspessimento sulle giunture. Il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

Tipo:

Piombopav Rol 035 Ghirotto - spessore lamina piombo 0,35 mm - peso non inferiore a 4 kg/m²
 Piombopav Rol 06 Ghirotto - spessore lamina piombo 0,60 mm - peso non inferiore a 7 kg/m²
 Piombopav Rol 1 mm Ghirotto - spessore lamina piombo 1 mm - peso non inferiore a 12 kg/m²

| <u>CARATTERISTICHE</u> | <u>UM</u> | <u>Piombopav Rol 035</u> | <u>Piombopav Rol 06</u> | <u>Piombopav Rol 1 mm</u> |
|----------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Dimensioni | m | 0,60 x 5,00 | 0,60 x 5,00 | 0,60 x 5,00 |
| Spessore | mm | 6 | 6 | 7 |
| Peso | Kg/m ² | 4.05 | 7 | 12 |
| Spessore lamina di piombo | mm | 0,35 | 0,6 | 1 |
| Conduttività polietilene | W/mK | 0,0348 | 0,0348 | 0,0348 |
| Potere fonoisolante | dB | 26 | 28 | 31 |
| Miglioramento al calpestio Δ Lnw | dB | 28 | 28 | 28 |
| Rigidità dinamica S' | MN/m ³ | 30 | 30 | 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.