



## Isolmant Piombo

Prodotto composto da 2 strati di Isolmant 3 mm con inserita all'interno una lamina di piombo da 0,30 mm o da 0,45 mm.

### ■ SPESSORE

Circa 6,5 mm.

### ■ ISOLAMENTO ACUSTICO

Piombo 0,30 mm - abbattimento acustico aereo:  $R_w = 23$  dB;  
 Piombo 0,45 mm - abbattimento acustico aereo:  $R_w = 27$  dB.  
 (Indici di valutazione ISO 500 Hz calcolati nella banda di frequenza da 100 a 5000 Hz).

### ■ FORMATO

Rotoli da:

- 0,6 m x 5 m lineari (solo per la versione con lamina da 0,30 mm).
- 1 m x 5 m lineari (solo per la versione con lamina da 0,30 mm).
- 1 m x 3 m lineari (sia per la versione con lamina da 0,30 mm che per la versione con lamina da 0,45 mm).

### ■ CONFEZIONE

Bancali da 48 rotoli pari a 144 m<sup>2</sup> (versione senza scatola).

Bancali da 24 rotoli pari a 120 m<sup>2</sup> (versione senza scatola).

Bancali da 40 rotoli pari a 120 m<sup>2</sup> (versione senza scatola).

(sia per la versione con lamina da 0,30 mm che per la versione da 0,45 mm)

Bancali da 30 rotoli pari a 90 m<sup>2</sup> (versione con scatola singola).

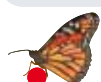
(sia per la versione con lamina da 0,30 mm che per la versione da 0,45 mm)

**isolmant**Piombo

**SETTORI D'IMPIEGO:** Grazie alle sue doti tecnico-prestazionali Isolmant Piombo è particolarmente indicato per l'isolamento acustico di pavimenti nei locali bagno. Per l'isolamento acustico di tubazioni e colonne di scarico offre elevati isolamenti come anti-vibrante e anti-condensa. È indicato per l'isolamento acustico di pilastri portanti e per foderare cassette elettriche.

**VOCE DI CAPITOLATO:** Materiale isolante composto da due strati da 3 mm di polietilene reticolato fisicamente, espanso a celle chiuse con inserita all'interno una lamina di piombo da .... mm (0,30/0,45 mm) (tipo Isolmant Piombo). Spessore totale 6,5 mm circa.

**AVVERTENZE:** La presente scheda tecnica non costituisce specifica e, se composta da più pagine, accertarsi di aver consultato il documento completo. Le indicazioni riportate, sono frutto della nostra migliore esperienza attuale ma rimangono pur sempre indicative. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso del prodotto stesso.



**isolmant**  
benessere acustico e termico

by TECNASFALTI

PAG. 1/1

Via dell'Industria 12, Località Francolino 20080 Carpiano (Mi) Tel. +39 02 9885701 Fax +39 02 98855702 clienti@isolmant.it [www.isolmant.it](http://www.isolmant.it)