

Phonogum Mono

Phonogum Mono è un isolante acustico in pannelli a basso spessore, costituito da uno strato di polietilene espanso reticolato accoppiato ad una membrana di GUMACUSTIK fonoisolante a base di polimeri caricati.

Phonogum Mono è un isolante acustico sottopavimento con funzione fonoimpedente per rumori aerei grazie alla membrana di GUMACUSTIK e con funzione anticalpestio data l'elasticità del polietilene reticolato.

La grande flessibilità del prodotto ed il suo spessore notevolmente ridotto rendono il Phonogum Mono molto versatile in altri impieghi per esempio come membrana fonoimpedente tra due lastre di cartongesso.

Per eliminare i ponti acustici il prodotto viene fornito con una cimosa di giunzione sui due lati più lunghi atta a garantire la sovrapposizione della membrana.

Voce di capitolato

Lo strato ammortizzante e fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di materiale costituito da uno strato di polietilene espanso con aria secca, a celle chiuse, reticolato fisicamente, accoppiato con membrana di GUMACUSTIK fonoisolante a base di polimeri caricati. Il materiale sarà dotato di cimosa di giuntura su tutta la lunghezza atta a garantire la sovrapposizione della membrana e del peso non inferiore a 3,40 kg/m².

Il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

Tipo:

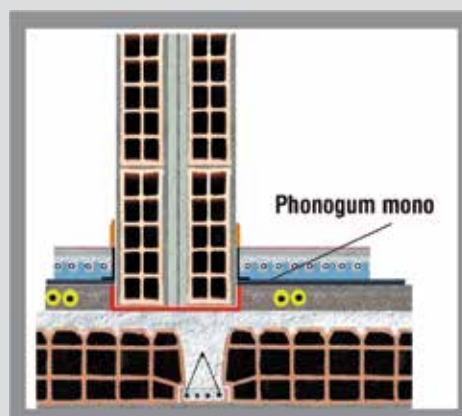
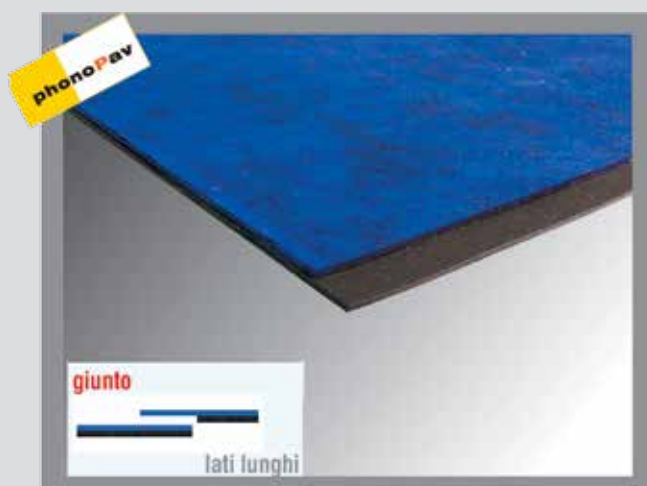
Phonogum Mono - spessore 6 mm di Thermak

m²

€/m²

CARATTERISTICHE	UM	VALORE
DIMENSIONI PANNELLO	m	0,60 x 3,00
SPESSORE PRODOTTO	mm	6
PESO	kg/m ²	3,40
CONDUTTIVITÀ POLIETILENE	W/mK	0,0348
CONDUTTIVITÀ GUMACUSTIK	W/mK	0,70
MIGLIORAMENTO AL CALPESTIO	dB	25
POTERE FONOISOLANTE	dB	22
RIGIDITÀ DINAMICA S'	MN/m ³	40
COMPRIMIBILITÀ*	CP	3

*Prova interna di laboratorio



THERMAK
info@thermak.it
www.thermak.it

MATCO S.r.l.
Via Quadrelli, 69
37055 Ronco all'Adige (VR)
Tel. +39.045.6608111