

Gumacustik

Gumacustik è un isolante acustico in pannello a basso spessore costituito da una membrana fonoisolante a base di polimeri carichi, rivestita su un lato di TNT e sull'altro di film PE alluminizzato.

La grande flessibilità di questo prodotto ed il suo spessore notevolmente ridotto lo rendono molto versatile come isolante acustico applicato a parete, a soffitto o anche accoppiato a cartongesso o altri isolanti.

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 un lato di TNT e sull'altro di film PE alluminizzato.

Il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

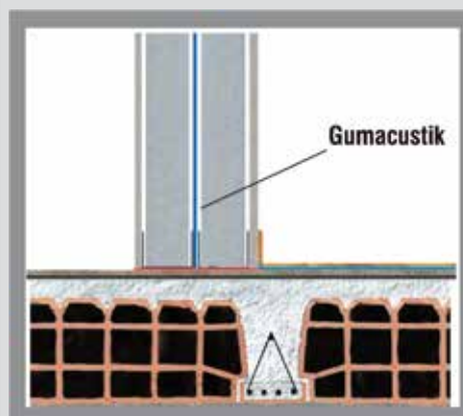
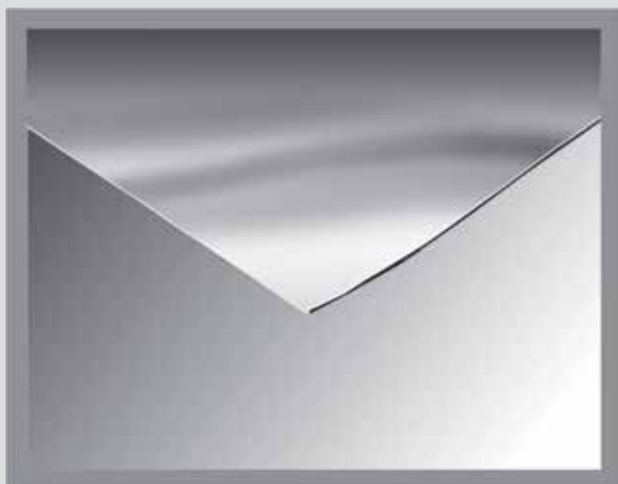
Tipo:

Gumacustik di Thermak

m²

€/m²

CARATTERISTICHE	UM	VALORE		
DIMENSIONI PANNELLO	m	1,20 x 6,00		
SPESSORE	mm	3	4,2	6
PESO	kg/m ²	4,5	6	8
POTERE FONOISOLANTE	dB	24	26	28
DENSITÀ	kg/m ³	1300	1500	1600
CONDUTTIVITÀ GUMACUSTIK	W/mK	0,70	0,70	0,70



THERMAK
info@thermak.it
www.thermak.it

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