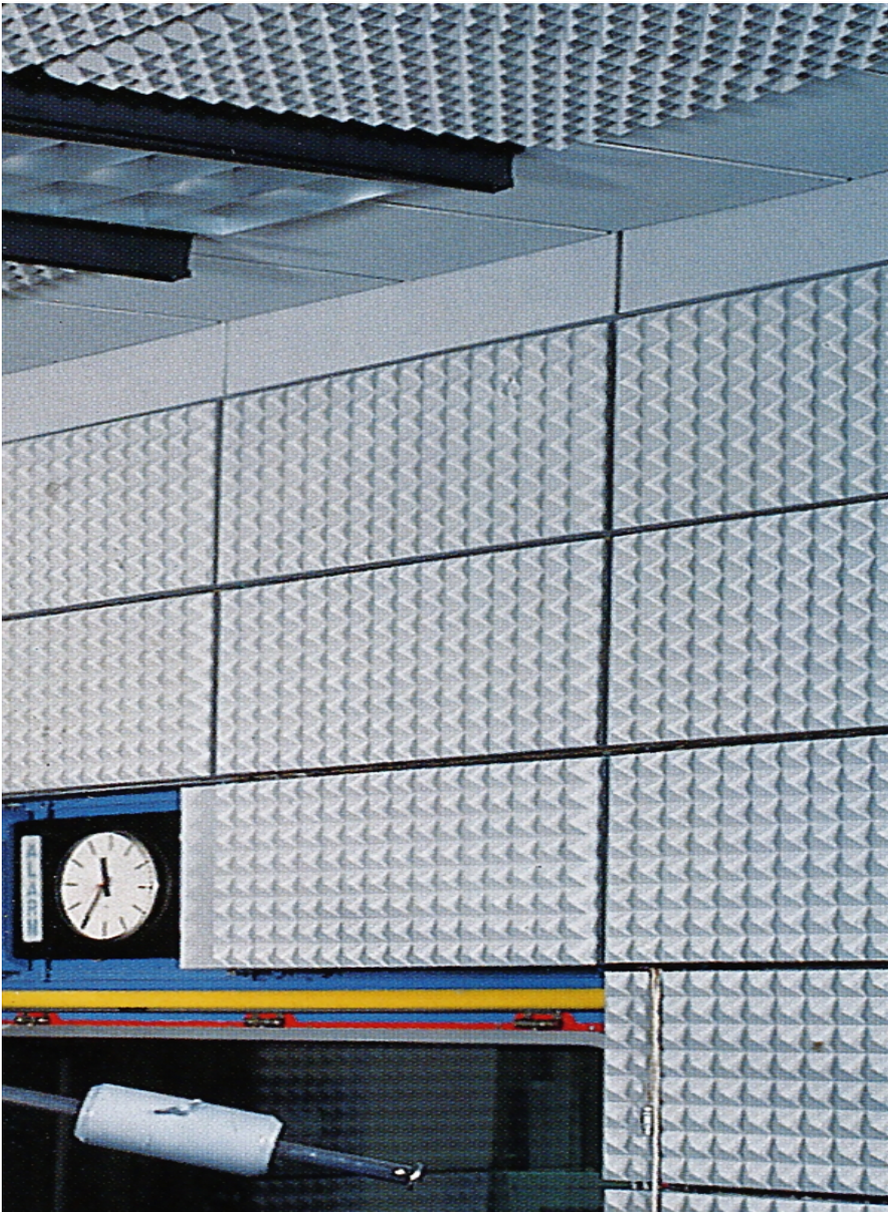


PIRAMIDALE RM

PANNELLO FONOASSORBENTE IN RESINA MELAMMINICA, COLORE GRIGIO CHIARO, EFFICACE IN PARTICOLARE ALLE MEDIO ALTE FREQUENZE (500 ÷ 2000 Hz)





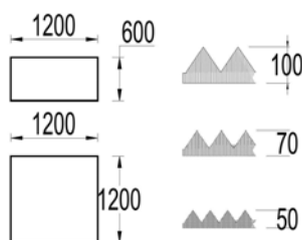
PIRAMIDALE RM

IL PRODOTTO



Pannello in resina melamminica, indicato in particolare per rivestimenti fonoassorbenti di locali e macchinari; idoneo per l'impiego a vista. Da porre in opera mediante incollaggio o fissaggio meccanico. E' compatibile con tutte le colle a base di acqua e con la maggior parte di quelle a base di solvente. Il materiale è idoneo a essere verniciato, con l'avvertenza che un eccessivo spessore sulla superficie a vista ne può variare le caratteristiche di assorbimento acustico alle varie frequenze.

PESI e FORMATI



Formato	Pannello
Dimensioni	mm 600x1200, 1200x1200
Spessori nominali (tolleranza $\pm 10\%$)	mm 50 mm 70 mm 100
Peso	kg/m ³ 8 - 11
Campi di Impiego	Rivestimenti fonoassorbenti a vista

TESTO DI CAPITOLATO



Pannello fonoassorbente, mm 600/1200x1200 sp mm ____, in resina melamminica in Classe 1 di Reazione al fuoco di colore grigio chiaro. Prodotto ad alta resistenza termica (+150 °C). In caso di incendio è privo di gocciolamento e fumi tossici. Risulta avere un ottimo assorbimento acustico in particolare sulle medie e alte frequenze (500÷2000 Hz).

DIAGRAMMI DI FONOASSORBIMENTO

MISURA DEL
COEFFICIENTE
DI
ASSORBIMENTO
(Metodo della
camera
riverberante)

