

PIRAMIDALE PU

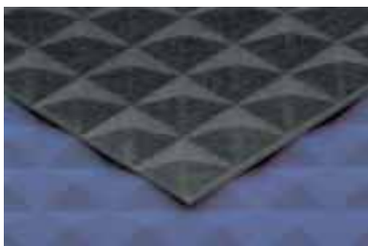
PANNELLO FONOASSORBENTE IN POLIURETANO
ESPANSO A CELLE APERTE, COLORE GRIGIO
ANTRACITE, PARTICOLARMENTE EFFICACE ALLE
MEDIO ALTE FREQUENZE (500 ÷ 2000 Hz)





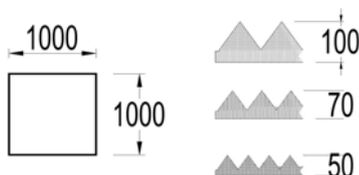
PIRAMIDALE PU

IL PRODOTTO



Pannello in poliuretano espanso flessibile a celle aperte, in particolare indicato per rivestimenti fonoassorbenti di macchinari e locali; 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 1000x1000
Spessori nominali (tolleranza ± 10%)	mm 50 mm 70 mm 100
Densità	kg/m ³ 25 ±5% (UNI EN ISO 845)
Campi di Impiego	Rivestimenti fonoassorbenti a vista

TESTO DI CAPITOLATO



Pannello fonoassorbente, mm 1000x1000 sp mm ____, in poliuretano espanso flessibile a celle aperte, base di poliestere autoestinguente colore grigio standard, efficace in particolare alle medie e alte frequenze (500÷2000 Hz).

DIAGRAMMI DI FONOASSORBIMENTO

MISURA DEL COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO
(Metodo della camera riverberante)
CAMPIONE IN PROVA:
PANNELLO IN PU ESPANSO FLESSIBILE DENSITA' 25 Kg/m³
SP. TOT. 70 mm, BASE 20 mm e PIRAMIDI sez 50x50 mm

