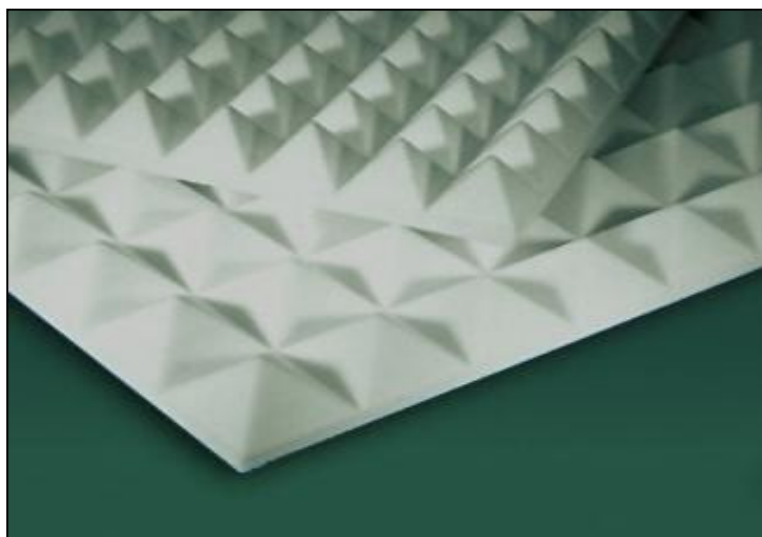


soft Point classe 1



*Pannello
fonoassorbente
in melamina espansa
a profilo piramidale*

Composizione

Resina melamminica in classe 1 di reazione al fuoco

Funzione

Fonoassorbenza (per il fonoisolamento è necessaria l'accoppiatura a materiali con elevata massa) e correzione acustica di ambienti

Utilizzi

Rivestimenti di ambienti per ottenere una corretta diffusione dei suoni.

Ideale per gli ambienti nei quali è richiesta, per ragioni di sicurezza, la classe 1 di reazione al fuoco come scuole, cinema, sale conferenze, studi di registrazione, locali pubblici, poligoni di tiro

Posa in opera

Mediante collante monospalmatura da noi fornito o collanti similari per schiume poliuretatiche
Possibile adesivizzazione su richiesta

Può essere facilmente tagliato e sagomato. Applicabile anche su superfici curve.

Dati tecnici

Formato lastre
Dimensioni mm.600 x 600 e mm. 1.200 x 600
Spessori mm. 50 (20+30) base 50 mm.
mm. 70 (20+50) base 50/100
mm.100 (30+70) base 50/100
Densità 10 kg./m³ (+/- 20%)

*Assorbimento
acustico (α)*

250 Hz.	400 Hz.	1.000 Hz.	2.000 Hz.	4.000 Hz.	5.000 Hz.
0,21	0,45	0,69	0,76	0,74	0,80

Riferito a provino spessore 70mm.

Temp.esercizio 150 °C
Colore Grigio chiaro
Reazione al fuoco classe 1 (CSE RF 2/75/A CSE RF 3/77) non gocciolante e con fumi atossici