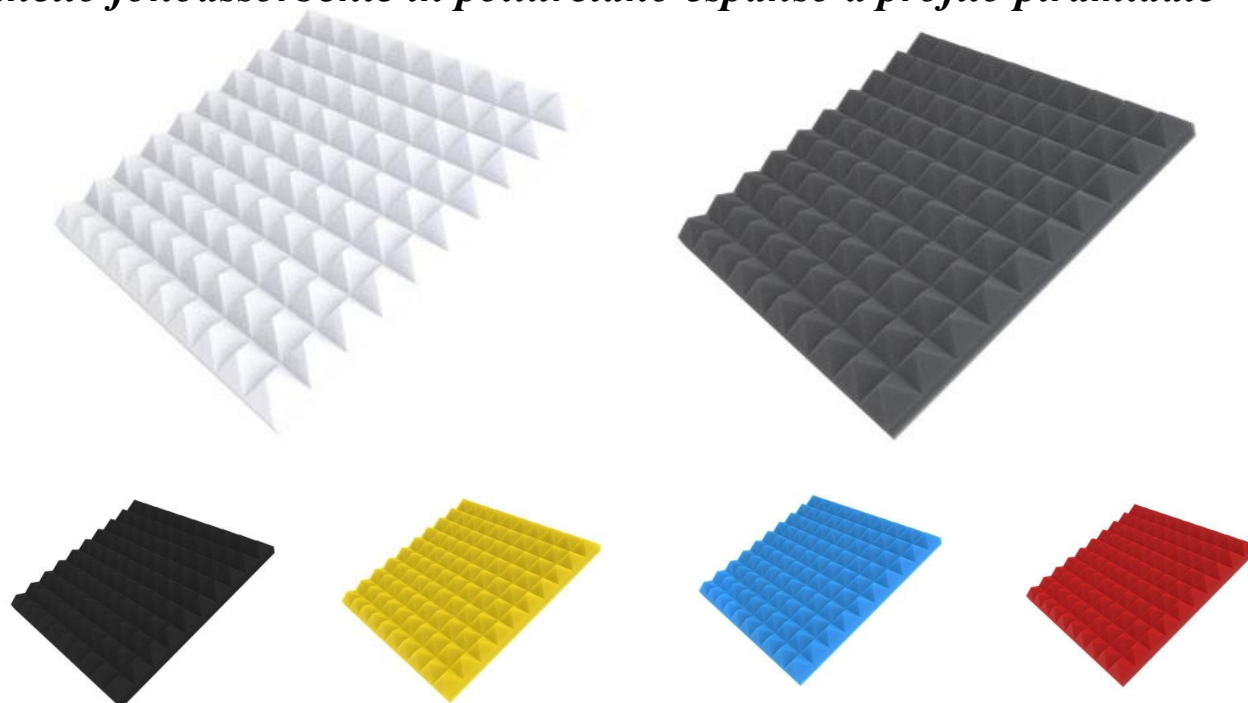


soft Point

Pannello fonoassorbente in poliuretano espanso a profilo piramidale



Composizione

Poliuretano espanso flessibile

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

- sale conferenze
- sale registrazione
- cabine silenti

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. 1.000 x 1.000
Spessori mm. 30 - mm. 50 - mm. 70 - mm. 100
Densità 25 - 30 - 45 kg./m³
Assorbimento acustico (α)

250 Hz.	400 Hz.	1.000 Hz.	2.000 Hz	4.000 Hz.	5.000 Hz.
0,28	0,41	0,50	0,45	0,56	0,65

Riferito a provino spessore 70mm. (20+50)