**CAMPI DI APPLICAZIONE\*:**

- canali di scarico, areazione, metallici e in pvc
- tubazioni metalliche e idrauliche in genere

\* interno ed esterno

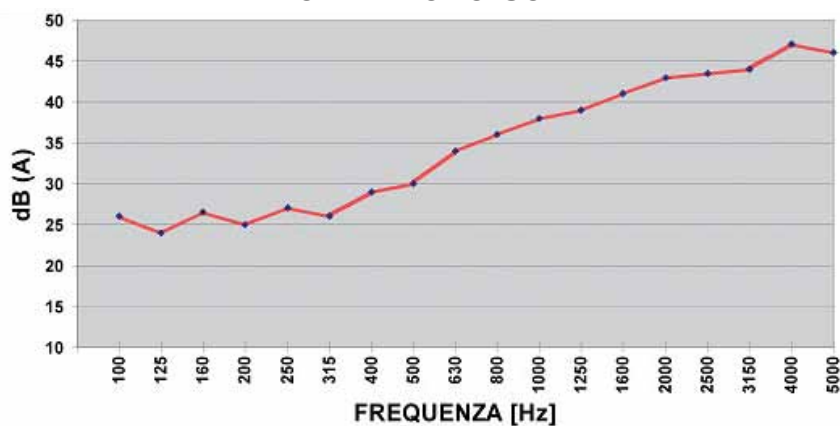
**DESCRIZIONE**

TECSOUND AL è un sistema acustico costituito da una membrana polimerica viscoelastica Tecsound rivestita su un lato con una pellicola di alluminio retinato.

È provvisto di uno strato autoadesivo che ne permette l'applicazione diretta alle superfici di una vasta gamma di materiali.

**DATI TECNICI**

TEST	VALORE
Densità Tecsound (g/cm <sup>3</sup> )	1.90 ± 0.05
Densità feltro (per Tecsound FT AL)	50 Kg/m <sup>3</sup>
Flessibilità a freddo Tecsound (UEAtc)	Senza punti di rottura fino a -20 °C
Resistenza a trazione Tecsound (UNE 104-281/6.6)	> 30 N/cm <sup>2</sup>
Allungamento Tecsound (UNE 104-281/6.6)	300 %
Resistenza a compressione Tecsound	4.84 Kg/cm <sup>2</sup>
Comportamento al fuoco Tecsound (SBI UNE-EN 13823:2002)	B s2 d0
Coefficiente di conduttività termica feltro (per Tecsound FT AL)	0.037 W/mK

**POTERE FONOISOLANTE****FORMATI**

TIPOLOGIA	FORMATO	Kg/m <sup>2</sup>	SPESSORE
Tecsound S 50 AL	Rotolo 1200 x 6000 mm	5	2.7 mm