

CAMPI DI APPLICAZIONE*:

- canali (metallici e in PVC) di scarico, areazione e trasporto materiali
- tubazioni metalliche e idrauliche in genere
- rivestimenti esterni di scivoli metallici
- miglioramento isolamento acustico di cabine in opera

* interno ed esterno

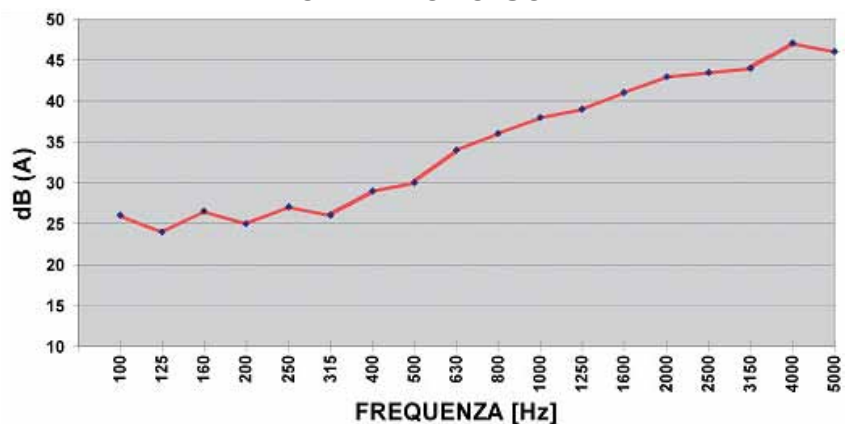
DESCRIZIONE

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 ³)	1.90 ± 0.05
Densità feltro (per Tecsound FT AL)	50 Kg/m ³
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 ²
Allungamento Tecsound (UNE 104-281/6.6)	300 %
Resistenza a compressione Tecsound	4.84 Kg/cm ²
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 ²	SPESORE
Tecsound S 50 AL	Rotolo 1200 x 6000 mm	5	2.7 mm