

FONOASSORBENTI

LINEABSORBER

MATERIALE

Lineabsorber è l'elemento tecnico fonoassorbente realizzato in poliuretano espanso flessibile, a celle aperte a base di resina di poliestere, densità 35 Kg/m³, di colore antracite, resistente alle temperature -10°C +90°C. La speciale sagomatura permette di ottimizzare l'acustica interna riducendo i fenomeni di riverbero e permettendo un assorbimento lineare multibanda.

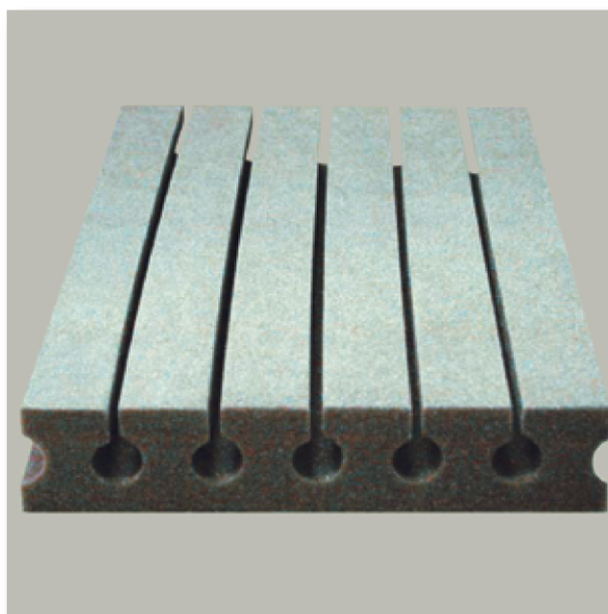
CAMPI DI APPLICAZIONE

Lineabsorber è particolarmente indicato per rendere più lineare l'acustica negli studi di registrazione, studi televisivi, sale musica, emittenti radio, etc. Di facile e rapida applicazione, può essere applicato a parete, a soffitto o negli angoli.

MESSA IN OPERA

Lineabsorber viene applicato tramite incollaggio con collante NDA VIL.

ELEMENTI FONOASSORBENTI IN POLIURETANO ESPANSO PER IL CONTROLLO DELLE ONDE SONORE NEGLI STUDI DI REGISTRAZIONE



DIMENSIONI STANDARD

Lunghezza: mm 1000, 2000

Larghezza: mm 500

Spessore: mm 80

Tolleranze dimensionali: a norma M4 DIN 7715 Parte 2

DATI TECNICI

- **Comportamento al fuoco:** poliuretano classe HF1 (secondo UL94)