

ISOLANTI CON PIOMBO ED EPDM

ISOTEK - METAL SLIK

MATERIALE

Espanso Basotect® della BASF, a base di resina melamminica, di colore grigio chiaro. Prodotto ad alta resistenza termica: +150°C. L'Isotek-Metal Slik risulta avere un ottimo fonoisolamento, in particolare sulle basse e medie frequenze (100÷2000 Hz).

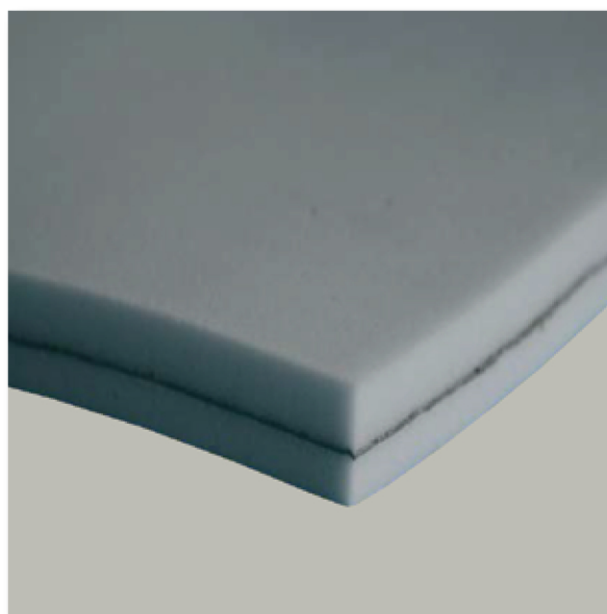
CAMPI DI APPLICAZIONE

Utilizzato per schermature fonoisolanti in genere come: isolamento di ambienti, vani motore, pareti divisorie, soffitti, macchinari, box, rivestimenti di carters, ecc. Viene perciò utilizzato, grazie anche alle caratteristiche di resistenza al fuoco, in ambienti dove vengono richieste specifiche esigenze di sicurezza quali: industrie, teatri, cinema, poligoni di tiro militari e civili, alberghi, auditoria, sale multiuso, ecc.

MESSA IN OPERA

Mediante collante tipo NDA KOLL, su superfici piane o curve di qualsiasi natura, purchè esenti da polvere, olii, grassi. Nel caso di applicazione a soffitto si consiglia l'uso di tasselli.

IL PANNELLO ACUSTICO FONOIIMPEDENTE IN ESPANSO BASOTECT® (BASF) IN RESINA MELAMMINICA CON INTERPOSTA LAMINA DI PIOMBO



DIMENSIONI STANDARD

Dimensione: mm 1200 x 600

Tolleranze dimensionali: a norma M4DIN 7715 Parte 2

COMPOSIZIONE



Prodotto tristrato composto da:
A Resina melamminica da 10 mm
B Piombo da 0,50 mm
C Resina melamminica da 10 mm

DATI TECNICI

- **Potere fonoisolante:** $R_w = 29,0$ dB
- **Comportamento al fuoco:** resina melamminica B-s1, d0