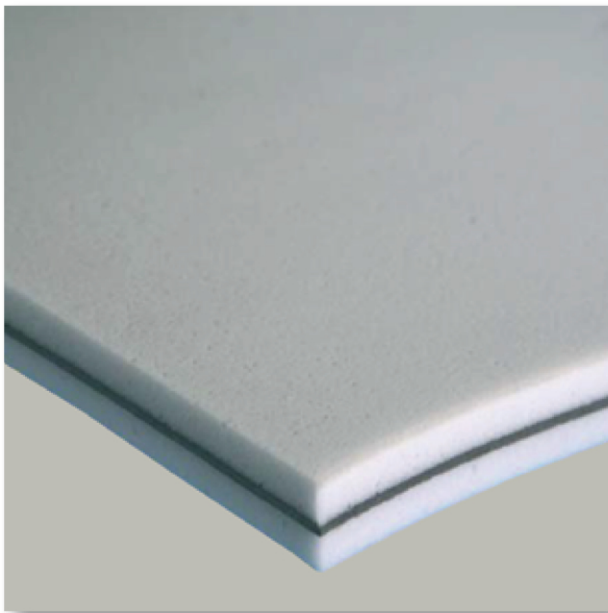


ISOTEK - GUM SLIK

IL PANNELLO ACUSTICO FONOIPIEDENTE IN ESPANSO BASOTECT® (BASF) IN RESINA MELAMMINICA CON INTERPOSTO STRATO DI EPDM (GOMMAPIOMBO)




DIMENSIONI STANDARD

Dimensione: mm 1200 x 600

Spessore: mm 20, 30

Tolleranze dimensionali: a norma M4DIN 7715 Parte 2

COMPOSIZIONE

	Prodotto tristrato composto da:
A	Resina melamminica 10 mm
B	Gommapiombo da 4 o 5,5 Kg/m ²
C	Resina melamminica 10 - 20 mm

DATI TECNICI

- **Potere fonoisolante:** $R_w = 30,0$ dB
- **Comportamento al fuoco:** resina melamminica: B-s1, d0; EPDM B-s3, d0

MATERIALE

Espanso Basotect® della BASF, a base di resina melamminica, di colore grigio chiaro, con interposto strato di EPDM da 5,5 Kg/m². Prodotto ad alta resistenza termica: +150°C. L'Isotek-Gum Slik risulta avere un ottimo fonoisolamento, in particolare sulle basse e medie frequenze (100÷2000 Hz). Prodotto esente da bitume.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Utilizzato per schermature fonoisolanti in genere come: isolamento di ambienti, vani motore, pareti divisorie, soffitti, macchinari, box, rivestimenti di carter, ecc. Grazie alle caratteristiche di resistenza al fuoco, viene utilizzato in ambienti dove vengono richieste specifiche esigenze di sicurezza quali: industrie, teatri, cinema, poligoni di tiro militari e civili, alberghi, auditorium, 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.