

## INSULATEK

**MATERIALE**

Insulatek è l'elemento modulare fonoassorbente realizzato in espanso Basotect® della BASF, a base di resina melamminica. Personalizzabile, grazie alla speciale applicazione a 'isola', distaccato dal soffitto, permette un'ottimale fonoassorbenza. Insulatek garantisce design, prestazioni e velocità di realizzazione. L'estrema leggerezza (8÷11 Kg/m<sup>3</sup>) e la modalità di applicazione con ganci (compresi) permettono una facile e rapida applicazione e l'eventuale mobilità e riposizionamento degli elementi. Prodotto con alta resistenza termica +150°C.

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

Insulatek è la soluzione ideale per locali pubblici ampi, come ristoranti, bar, pub, discoteche, uffici, sale riunioni, per ridurre od eliminare i fenomeni di riverbero acustico (eco, rimbombo, cattiva comprensione dei discorsi o della musica), garantendo l'ottimale confort acustico ed estetico del locale. La dimensione degli elementi è personalizzabile su richiesta, così come la colorazione.

**MESSA IN OPERA**

Insulatek viene applicato a sospensione al soffitto, tramite speciali occhielli inclusi.

ELEMENTI FONOASSORBENTI MODULARI  
IN RESINA MELAMMINICA PERSONALIZZABILI  
PER APPLICAZIONE A SOFFITTO

**DIMENSIONI STANDARD**

mm 1250x625

**Spessore:** mm 70

**DIMENSIONI MASSIME**

mm 2400x1250x500

**Tolleranze dimensionali:** a norma M4 DIN 7715 Parte 2

**DATI TECNICI**

- **Comportamento al fuoco:** da 21 a 80 mm C-s2, d0