

FONOASSORBENTI

# 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 ( $8\div 11 \text{ Kg/m}^3$ ) 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  $+150^\circ\text{C}$ .

## 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