

# INSULATEK M



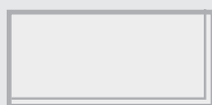
## DIMENSIONI

**SPESSORE** 70 mm

**RECTANGULAR** 1250X625 mm

**SQUARE** 1200X1200 mm

**ROUND** Ø 600; 800; 1200 mm



Rectangular



Square



Round

**TOLLERANZE DIMENSIONALI** a norma M4 DIN 7715 Parte 2

**COMPORTAMENTO AL FUOCO** da 21 a 80 mm C-s2, d0

**ELEMENTI FONOASSORBENTI MODULARI IN RESINA MELAMMINICA PERSONALIZZABILI PER APPLICAZIONE IN SOSPENSIONE A VISTA**

## MATERIALE

Insulatek M è l'elemento modulare fonoassorbente realizzato in espanso BASOTEC G+ della BASF, a base di resina melamminica. Personalizzabile, grazie alla speciale applicazione a 'isola', distaccato dal soffitto, permette un'ottimale fonoassorbente. Insulatek M garantisce design, prestazioni e velocità di realizzazione. L'estrema leggerezza 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. La dimensione degli elementi è personalizzabile su richiesta, così come la colorazione, per ottimizzare il design con l'architettura degli interni.

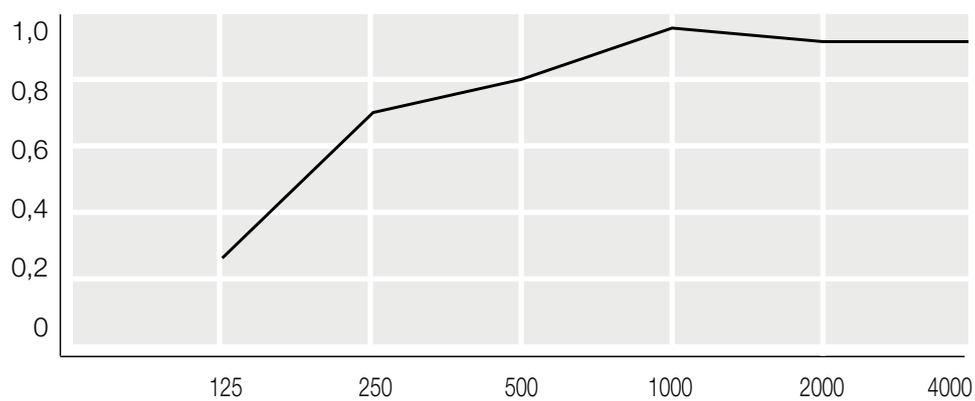
## CAMPI DI APPLICAZIONE

Insulatek M 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.

## MESSA IN OPERA

Insulatek M viene applicato in sospensione al soffitto, tramite speciali occhielli inclusi

## APPLICAZIONI

GRADO DI ASSORBIMENTO ACUSTICO (  $\alpha$  )

FREQUENZA Hz	125	250	500	1000	2000	4000
$\alpha$	0,25	0,72	0,80	0,95	0,94	0,94

