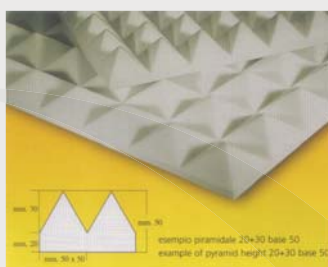


HIGH MUSIC

PANNELLI FONOASSORBENTI IN RESINA MELAMMINICA PER LA CORREZIONE ACUSTICA INTERNA

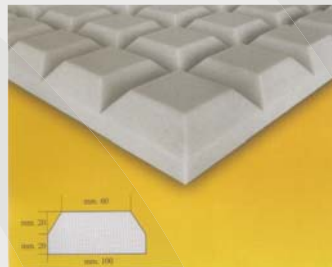
Pannelli Fonoassorbenti



High Music P



High Music B



High Music P Tronco

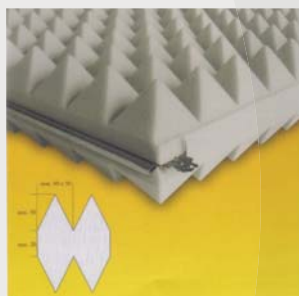


High Music Piano

Baffles



High Music Baffle R



High Music Baffle D



High Music Baffle

Pannelli per controsoffittature



High Music Element



High Music Fiber

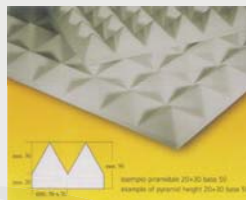
Nei locali dedicati all'ascolto di musica come sale Home Theatre, sale prova, studi di registrazione, studi televisivi, ecc la correzione acustica interna assume un ruolo importantissimo. I pannelli **High Music** consentono la riduzione del riverbero interno al locale e, se disposti secondo particolari criteri, la correzione della risposta acustica dello stesso in accordo con la sua destinazione di uso. Possono essere utilizzati anche all'interno di locali in cui sono presenti macchinari rumorosi o nell'intradosso di carterature, al fine di ridurre la riverberazione interna e il livello di pressione sonora prodotto. I pannelli High Music sono disponibili in diversi spessori con profilo piramidale o bugnato, possono essere facilmente tagliati con un cutter e posati a pavimento e soffitto mediante l'uso di colla a base cementizia.

La linea High Music comprende una serie di pannelli baffles per la riqualificazione acustica di ambienti industriali, nonché una gamma di controsoffitti modulari 60x60cm in resina melamminica o in fibra di poliestere, particolarmente adatti per la riqualificazione acustica di grandi spazi quali Open Space, Uffici, Laboratori, aule scolastiche di ogni livello, ecc.

HIGH MUSIC

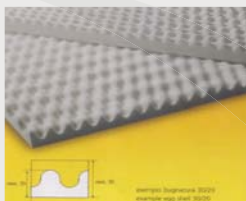
PANNELLI FONOASSORBENTI IN RESINA MELAMMINICA PER LA CORREZIONE ACUSTICA INTERNA

Caratteristiche Tecniche



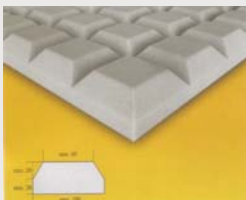
High Music P

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Reazione al fuoco: Classe 1
 Dimensioni : 600x600 - 1200x600 - 1200x1200mm
 Spessori : 20+30mm base 50mm , 20+50mm base 50/100 ; 30+70mm base 50/100mm
 Accessori : altre dimensioni e spessori, adesivizzazione, accoppiamento con membrana pesante



High Music B

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Reazione al fuoco: Classe 1
 Dimensioni : 1200x600 - 1200x1200mm
 Spessori : 15, 20, 30 mm
 Accessori : altre dimensioni e spessori, adesivizzazione, accoppiamento con membrana pesante



High Music P Tronco

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Reazione al fuoco: Classe 1
 Dimensioni : 600x600 - 1200x600 - 1200x1200mm
 Spessori : 20+20 mm base 100mm
 Accessori : altre dimensioni e spessori, adesivizzazione, accoppiamento con membrana pesante



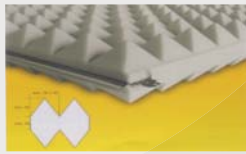
High Music Piano

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Reazione al fuoco: Classe 1
 Dimensioni : 600x600 - 1200x600 - 1200x1200mm - max dimensioni 1250x2500mm
 Spessori : 10, 20, 30, 40
 Accessori : altre dimensioni e spessori, adesivizzazione, accoppiamento con membrana pesante



High Music Baffle R

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Dimensioni : Cilindro diam 150mm altezza 1200
 Accessori : altri diametri - accoppiato a profilo intermedio a "T" per installazione su controsoffitti modulari



High Music Baffle D

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Dimensioni : 1200x600mm - spessore 60- 120mm
 Accessori : accoppiato a profilo intermedio a "T" per installazione su controsoffitti modulari



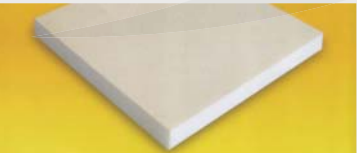
High Music Baffle R

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc
 Colore : Grigio perla
 Dimensioni : 1200x600mm - spessore 50mm
 Accessori : altri spessori - accoppiato a profilo intermedio a "T" per installazione su controsoffitti modulari



High Music Element

Materiale : Resina melamminica dens. 11 Kg/mc - Colore : Grigio perla
 Decori : Flat, Diagonal, Cross, Slash - Spessore : 50mm
 Dimensioni : 600x600mm per incollaggio - 593x593 per posa su struttura T da 24mm
 Accessori : altri spessori - adesivizzazione



High Music Fiber

Materiale : Fibradi poliestere 100% dens 60Kg/mc - Colore : Grigio perla
 Decori : Liscio - Spessore : 50mm
 Dimensioni : 600x600mm per controsoffitto - 2000x1000 per applicazioni a parete
 Accessori : altri spessori, dimensioni e densita' - colorazione tinte RAL

Global Building s.r.l. Sede legale e operativa:

Via G. Matteotti, 10
 Loc. Spercenigo
 31050 S. Biagio di Callalta (TV)
 Codice fiscale, Nr. Iscriz. Reg. Imp. Di Treviso,
 P. IVA: 03505060263

Tel: +39 0422 892728
 Fax: +39 0422 892780
 E-mail: info@globalbuilding.it
 Web site : www.globalbuilding.it