

# AKUSTIK GIPS® ART. 10

PRODOTTO CON MARCATURA 



LA LASTRA IN CARTONGESSO ACCOPPIATA SU DI UN LATO CON UNO STRATO DI SPECIALE LATTICE IN GOMMA CENTRIFUGATA A SUPERFICIE PUNTIFORME

## MATERIALE

Akustik Gips® Art. 10 è la lastra speciale in cartongesso bistrato fonoimpedente, autoportante, realizzata mediante l'accoppiamento di uno strato di speciale lattice in gomma centrifugata a superficie puntiforme e uno strato di cartongesso 12,5 mm.

LARGHEZZA	1200 mm
LUNGHEZZA	2000 o 3000 mm
SPESSORE	22 circa mm
MASSA LATTICE	3,7 Kg/m <sup>2</sup>
INCREMENTO ACUSTICO	Rw = 7,0 dB (valore teorico)
COMPORTAMENTO AL FUOCO	cartongesso A2-s1, d0

COMPOSIZIONE Prodotto bistrato composto da:



**A** Lattice in gomma centrifugata 10 mm

**B** Cartongesso 12,5 mm

## CAMPI DI APPLICAZIONE

L'Akustik Gips® Art. 10 è il prodotto che nasce per l'incollaggio su strutture verticali esistenti: in pochi centimetri offre un buon isolamento acustico grazie alla speciale superficie puntiforme del lattice che permette di desolidarizzare in modo ottimale le pareti dalle lastre di cartongesso.

## MESSA IN OPERA

Akustik Gips® Art. 10 viene installato mediante collante FORTECEM dB+ e fissaggi meccanici su pareti esistenti. Al fine di aumentarne le prestazioni e consigliato applicare una seconda lastra sfalsata di FERMASOUND BASE.

È possibile installare il prodotto avvitato su orditure metalliche per realizzare contropareti e controsoffitti ad elevato potere fonoisolante.

## APPLICAZIONI

### CONTROSOFFITTI

ISOLAMENTO ACUSTICO DEI RUMORI AEREI E DA CALPESTIO DI SOLAI ESISTENTI MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI CONTROSOFFITTI AD ALTO POTERE ISOLANTE

Rw = 58 dB - L<sub>n,w</sub> = 62 dB



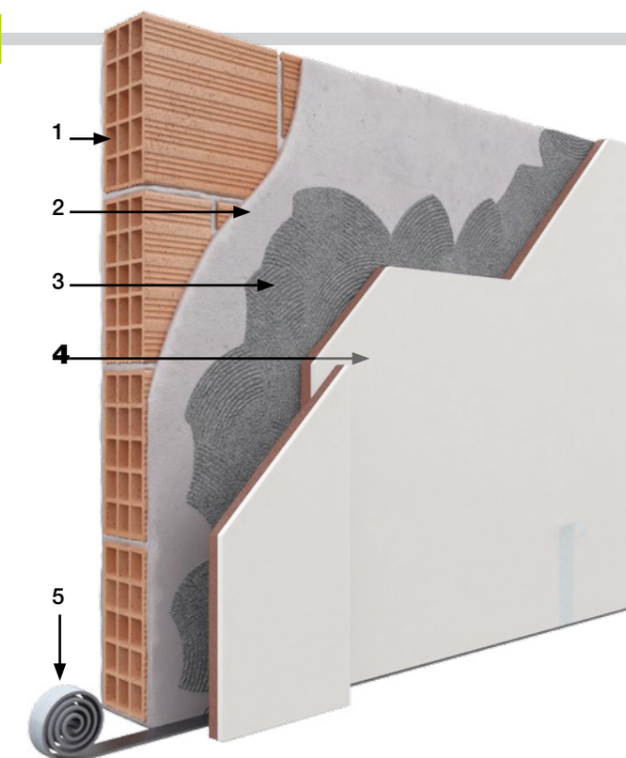
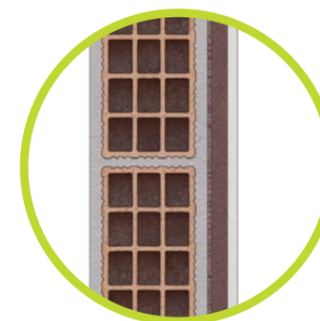
#### LEGENDA

-  1. AKUSTIK® SOFT SP 20mm D. 30 Kg/m<sup>3</sup>
2. Lastra di gesso rivestito BA 12,5 mm
-  3. **AKUSTIK GIPS ART. 10**
4. Solaio in latero cemento
5. Gancio a scatto e struttura 50/27

### PARETI IN ADERENZA

ISOLAMENTO ACUSTICO DI PARETI ESISTENTI CON SISTEMI AD ALTO ISOLAMENTO E MINIMO SPESSORE

Rw = 54 dB



#### LEGENDA

1. Parete leggera in laterizi
2. Intonaco cementizio
-  3. Adesivo FORTECEM dB+
-  4. **AKUSTIK GIPS ART. 10**
-  5. AKUSTIK® BAND