

**ISOLANTI ACUSTICI
SENZA LAMINA DI PIOMBO
PER PARETE E SOFFITTO**

CartonGran

CartonGran mm 20 e mm 30 sono pannelli di cartongesso spessore mm 12,5 della larghezza di cm 120 preaccoppiati con uno strato di polietilene conglomerato.

La linea CartonGran è una linea di isolanti acustici a basso spessore ed elevate prestazioni, studiati appositamente per essere applicati a parete in completa aderenza con colla e a soffitto su struttura metallica da cartongesso o con gli appositi profili per l'insonorizzazione di edifici esistenti.

CartonGran può essere impiegato anche in intercapedini ove ci sia poco spessore a disposizione.

Voce di capitolato

L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di pannelli preaccoppiati di cartongesso spessore mm 12,5 della larghezza di cm 120 preaccoppiati con uno strato di polietilene conglomerato.

Tipo:

CartonGran mm 20 spessore 20 mm peso non inferiore a 11 kg/m² di Thermak
m² €/m²

CartonGran mm 30 spessore 30 mm peso non inferiore a 12 kg/m² di Thermak
m² €/m²

CARATTERISTICHE	UM	VALORE	
DIMENSIONI PANNELLI	m	1,20 X 2,00	1,20 X 2,00
SPESSORE PANNELLO	mm	20	30
PESO	kg/m ²	11	12
SPESSORE CONGLOMERATO	mm	7,5	17,5
DENSITÀ CONGLOMERATO	kg/m ³	120	120
CONDUTTIVITÀ TERMICA CONGLOMERATO	W/mK	0,035	0,035
CONDUTTIVITÀ TERMICA CARTONGESSO	W/mK	0,21	0,21
POTERE FONOISOLANTE	dB	28	30



THERMAK
info@thermak.it
www.thermak.it

MATCO S.r.l.
Via Quadrelli, 69
37055 Ronco all'Adige (VR)
Tel. +39.045.6608111