

# CartonRubber

CartonRubber è un pannello di cartongesso spessore nominale mm 13 della larghezza di cm 1,20 preaccoppiato con uno strato di granuli di gomma conglomerati ad alta densità.

La linea CartonRubber 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.

CartonRubber 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 nominale mm 13 della larghezza di cm 120 preaccoppiati con uno strato di granuli di gomma conglomerati ad alta densità ( $730 \text{ kg/m}^3$ ).

Tipo:

CartonRubber mm 23 peso non inferiore a  $18 \text{ kg/m}^2$  di Thermak  $\text{€/m}^2$

CartonRubber mm 33 peso non inferiore a  $25 \text{ kg/m}^2$  di Thermak  $\text{€/m}^2$

CARATTERISTICHE	UM	VALORE	VALORE
DIMENSIONI PANNELLI	m	1,20 X 2,00	1,20 X 2,00
SPESSORE PANNELLO	mm	23	33
PESO	$\text{kg/m}^2$	18	25
SPESSORE CONGLOMERATO IN GOMMA	mm	10	20
CONDUTTIVITÀ TERMICA CONGLOMERATO	$\text{W/mK}$	0,18	0,18
CONDUTTIVITÀ TERMICA CARTONGESSO	$\text{W/mK}$	0,21	0,21
POTERE FONOISOLANTE	dB	32	35



**THERMAK**  
[info@thermak.it](mailto:info@thermak.it)  
[www.thermak.it](http://www.thermak.it)

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