



SUPER-MANT® 4

L'ANTIRUMORE

Il **SUPER-MANT® 4 Kg/Mq** fa parte della **LINEA** degli **ANTIRUMORE**-manti ad alto abbattimento acustico, distribuiti dalla Trentina Isolanti srl, attraverso i Concessionari di zona.

Gli altri **SUPER-MANT** sono:

SUPER-MANT 2 Kg/Mq
SUPER-MANT3 Kg/Mq
SUPER-SYSTEM

Caratteristiche:	Manto antirumore per l'isolazione acustica aerea e sottopavimento. Bistrato-formato da un accoppiamento di un polietilene espanso da 3 mm accoppiato ad una guaina elastomerica dal peso di 4 kg/mq che ha funzione di abbattimento acustico e protezione in cantiere.
Confezioni:	Rotoli da mt 10 x 1
Applicazione:	Isolamento acustico di pareti e contropareti-tetti, pavimenti. Posando sotto il Super-Mant un pannello lana minerale a densità spess. mm 15 o 20, si ottiene il Super-System vedi scheda
Isolamento termico:	Del polietilene a 20°C =0,019 Kcal/mq °C -
Compressione:	kg/mq 500 senza deformazioni
Colore:	un polietilene bianco + una guaina nera

Impermeabile, posabile anche a - 10°C - inattaccabile dai più comuni prodotti chimici, non produce fumi tossici. Flessibile anche a basse temperature imputrescibile facile da posare resistente. Ottimo abbattitore dei rumori aerei.

Potere fonoisolante.-Rw = **27 dB**-Cert.CSI.62/ A/93
Miglior. isol. al calpestio Super-System-**26 dB**-Cert.CSI.60/A/93

AVVERTENZE: I dati espressi hanno un valore indicativo.
Per impieghi particolari si prega di interpellare il produttore.



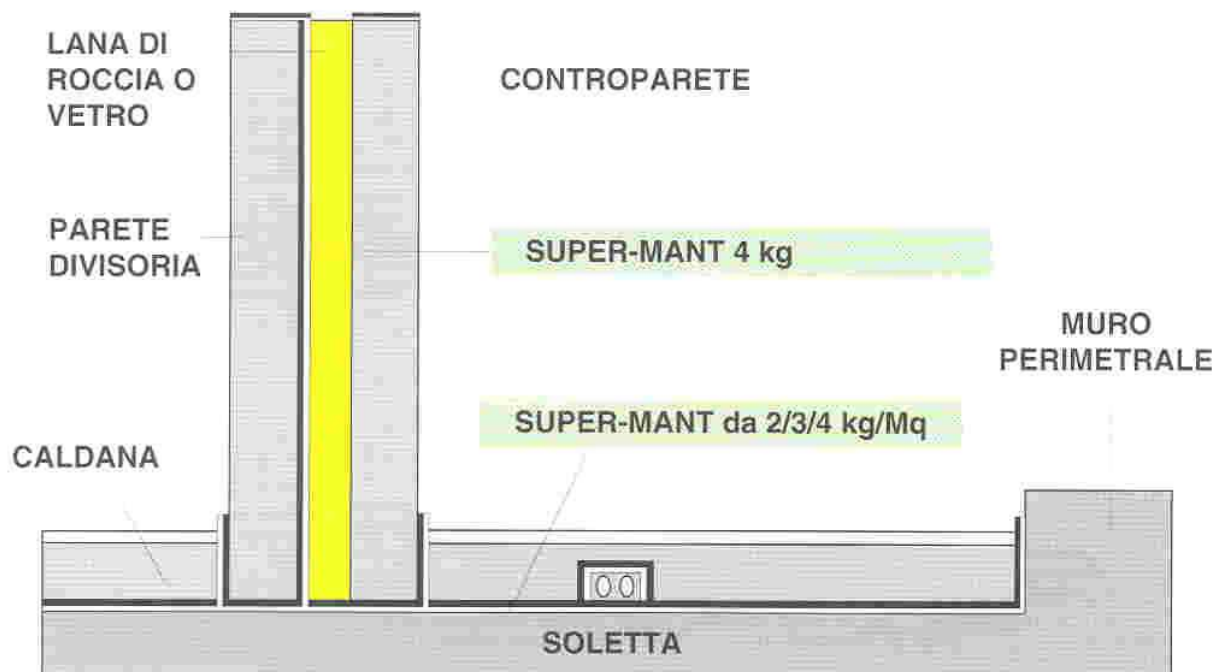
GUAINA 4 Kg/Mq
ISOLMANT 3 mm



ESEMPIO DI CONTROSOFFITTO CON "GLI ANTIRUMORE" SUPER-MANT



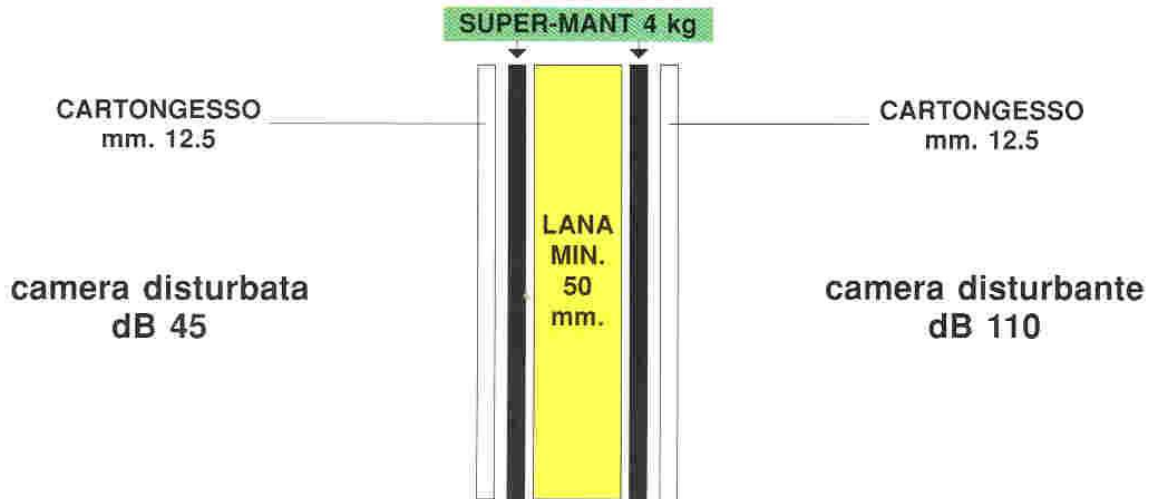
ESEMPIO DI PARETE, CONTROPARETE E PAVIMENTO GALLEGGIANTE CON "GLI ANTIRUMORE" SUPER-MANT





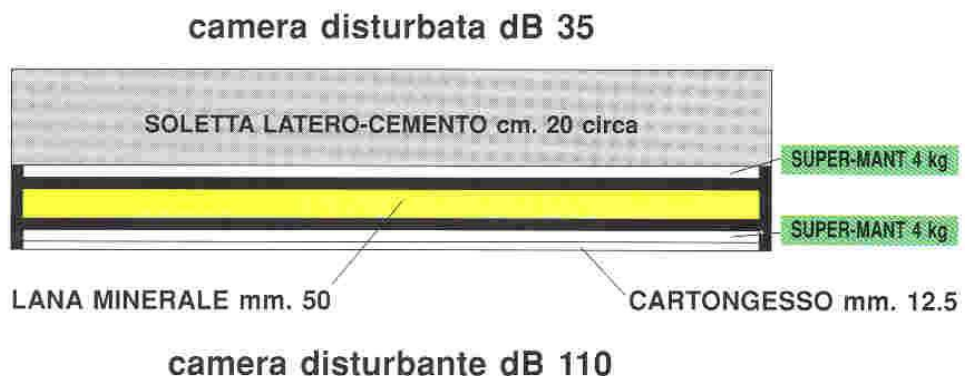
... Estratto ...

RILEVAZIONE FONOMETRICA DI PARETE E CONTROPARETE ACUSTICA CON SUPER-MANT® L'ANTIRUMORE



potere fonoisolante della struttura - $R_w = \text{dB } 65$ circa

RILEVAZIONE FONOMETRICA DI CONTROSOFFITTO ACUSTICO CON DUE STRATI DI SUPER-MANT® L'ANTIRUMORE



potere fonoisolante della struttura - $R_w = \text{dB } 75$ circa