

VOCE DI CAPITOLATO SONORA PE



DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
<p>Fornitura e posa in opera di tappetino resiliente per la realizzazione di un manto antivibrante atto alla riduzione dei rumori aerei e di calpestio nei solai 3therm SONORA PE, composto da polietilene reticolato fisico a celle completamente chiuse con elevata resistenza a compressione e deformazione permanente ridotta. Abbattimento acustico al calpestio $\Delta L'n,w= 30$ dB (sp.10mm), $\Delta L'n,w= 28$ dB (sp.5mm) o $\Delta L'n,w= 24$ dB (sp.3mm) , densità PE 33kg/mc, spessore 3, 5, 10 mm. Completo di fasce perimetrali in PE reticolato a celle completamente chiuse sp. 6mm per l'eliminazione dei rumori di fiancheggiamento SONORA Band / SONORA Band Radiante, dotate di lato parzialmente adesivizzato, e nastro per la sigillatura dei giunti SONORA Tape, per la realizzazione di uno strato resiliente a regola d'arte.</p> <p>Distributore: 3therm srl, via del Bersaglio 7, 39040 Montagna (BZ)</p>	mq			
Eventuali ore in economia	€/ora			
Eventuale smaltimento rifiuti e trasporti in discarica a carico del cliente				
Misurazione vuoto per pieno				