

# VOCE DI CAPITOLATO SONORA STRONG PLUS



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 <b>3therm SONORA STRONG PLUS</b>, composto da speciale strato gofrato di polietilene reticolato fisico espanso elasticizzato a celle completamente chiuse accoppiato ad un particolare tessuto tecnico agugliato, dotato di una cimosa di sormonto da 10 cm. Rigidità dinamica <math>S'=16 \text{ MN/m}^3</math> (per sp. 9mm) e <math>S'=9 \text{ MN/m}^3</math> (per sp. 14mm), abbattimento acustico al calpestio <math>\Delta L'_{n,w} = 37 \text{ dB}</math>, frequenza di risonanza <math>F_0=37 \text{ Hz}</math>, densità PE <math>33 \text{ kg/mc}</math>, densità feltro in poliestere <math>75 \text{ kg/mc}</math>, spessore 9 o 14mm. Completo di fasce perimetrali in PE reticolato a celle completamente chiuse sp. 6mm per l'eliminazione dei rumori di fiancheggiamento <b>SONORA Band / SONORA Band Radiante</b>, dotate di lato parzialmente adesivizzato, e nastro per la sigillatura dei giunti <b>SONORA Tape</b>, 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				