

# SONORA MATT 3000

Manto sottomassetto antivibrante in agglomerato poliuretano riciclato  
3therm | silenzio

Voce di capitolato

del: 02 / 02 / 2023

Revisione Nr. 01 del: 02 / 02 / 2023

DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
<p>Fornitura e posa in opera di manto sottomassetto antivibrante in agglomerato poliuretano composto al 70% da materiale riciclato, accoppiato a barriera al vapore in polietilene totalmente impermeabile per la realizzazione di uno strato resiliente atto alla riduzione dei rumori di calpestio nei solai <b>3therm SONORA MATT 3000</b>, conforme CAM, dotato di una cimosa di sormonto autoadesiva da 10 cm per una perfetta tenuta. Rigidità dinamica <math>S'=19.9</math> MN/m<sup>3</sup> (per sp.7mm) e <math>S'=12.5</math> MN/m<sup>3</sup> (per sp.10mm), abbattimento acustico al calpestio <math>\Delta L_{n,w}= 38</math> dB (per sp.8mm) e <math>\Delta L_{n,w}= 40</math> dB (per sp.10mm), comprimibilità CP2, <math>S_d &gt; 100</math>m. 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				