

# SCHEDA SOTTOPIEDINO



## SOTTOPIEDINO ANTIVIBRANTE 2,5 MM

Sottopiedino antivibrante con funzione di riduzione del rumore da calpestio, attenuando le trasmissioni sonore della pavimentazione, posizionato tra la base del supporto verticale ed il piano di appoggio. Prodotto fustellato in quadrotti di 10 per 10 cm, spessore 2,5 mm, densità super ciale 5 kg/m<sup>2</sup> rivestito su entrambi i lati con tessuto non tessuto antiaderente (tipo Isolmant Quadrotto).



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicazione	Isolante acustico antivibrante
Tipo materiale	Mescola EPDM a miscela speciale
Dimensioni	10 x 10 cm circa
Peso	5,00 kg/mq
Spessore materiale	2,5 mm
Fattore di resistenza al vapore	7.000 $\mu$
Potere fonoisolante	31 dB