



Scheda tecnica

Isomags 8

Descrizione:

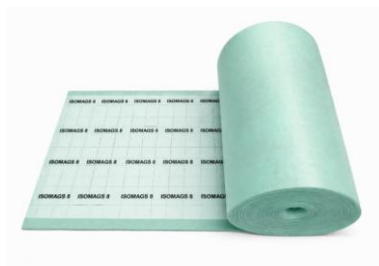
Isomags 8 è un tappetino isolante acustico anti-calpestio di alta qualità con struttura multistrato:

- Pellicola in HDPE impermeabile
- Schiuma di polietilene espanso, verde-bianca, in quattro strati

Questa particolare struttura garantisce un'efficace attenuazione del rumore e delle vibrazioni.

Vantaggi del prodotto:

- Dimensioni pratiche in rotolo
- Perfetta adattabilità al supporto
- Griglia di taglio 10x10 cm (pellicola in HDPE impermeabile)
- Battuta a gradino per un'ideale giunzione dei giunti longitudinali



Caratteristica	Unità	Valore nominale	Norma
Spessore	mm	8	EN ISO 13163
Larghezza	m	1,2	
Lunghezza	m	40	
Rigidezza dinamica s't	MN/m ³	25	UNI EN 29052-1
Rigidezza dinamica s'	MN/m ³	25	UNI EN 29052-1
Riduzione del rumore da calpestio nei solai massicci	dB ΔLw	34	EN ISO 12354-1
Classe di compattazione	CP2		UNI EN 12431
Conduttività termica	W/m°K	0,0482	UNI EN ISO 12667
Compressione (compressione del 10 %)	MPa	0,0068	UNI EN 826
Compressione (compressione del 50 %)	MPa	0,085	UNI EN 826

*Il valore in dB indicato dipende dalla struttura del solaio e può variare in funzione del materiale e degli spessori degli strati.