

SCHEDA TECNICA N° TDS-MISFR0107-18.03/IT

DESCRIZIONE

Prodotto multistrato in rotoli ad alte prestazioni acustiche, costituito da uno strato di non tessuto in fibra di poliestere accoppiato ad uno strato bituminoso, con cimosa longitudinale di sormonto autoadesiva.

IMPIEGHI

Isolante acustico anticalpestio per sottopavimenti



Caratteristiche tecniche	Valori	Unità	Norma
Indice di abbattimento acustico ΔL_w dei rumori da calpestio (massetto spessore mm 60)	24	dB	UNI EN ISO 10140-3:2015
Rigidità dinamica apparente s't	21	MN/m ³	EN 29052-1
Dimensioni	Valori	Unità	
Spessore nominale	3.3	mm	
Lunghezza	20	m	
Larghezza (esclusa cimosa)	1	m	
Confezionamento	Valori	Unità	
Superficie utile per rotolo	20	m ²	
Nr. rotoli per pallet	16	Pz	
Superficie utile per pallet	320	m ²	
Peso rotolo	ca. 13	kg	
Dimensioni pallet	113 x 113 x 120	cm	