

Pavitema S

Isolante acustico anticalpestio in polietilene

Descrizione

Pavitema S è un isolante acustico in rotoli per la realizzazione di pavimenti galleggianti anticalpestio. Costituito da un polietilene, esso coniuga buone prestazioni acustiche ed economicità

Applicazioni

- Isolamento acustico anticalpestio sotto massetto

Dimensioni di fornitura

Lunghezza (-0 / 5%): mm 17500 10000 5000 - **Larghezza** (-0 / 20 mm): mm 1500

Spessori disponibili ($\pm 10\%$): mm 3 5 10

Finitura superiore: Liscia - **Finitura inferiore:** Liscia

Spessore [mm]	Lunghezza rotolo [mm]	m ² /lastra	m ² /rotolo	Volume rotolo [m ³]	Peso rotolo [kg]
3	17500	1500	262,5	1,5	23,6
5	10000		150		22,5
10	5000		75		22,5

Dati tecnici Pavitema S

Caratteristiche	U.M.	Simbolo	Valore					Norma di Prova
			Spessore [mm]					
			3	5	10	-	-	
Rigidità dinamica assoluta	MN/m ³	S'	69	-	-	-	-	UNI EN 29052-1
Lunghezza rotolo	mm	-	5000					-
Larghezza rotolo	mm	-	1500					-
Densità	Kg/m ³	ρ	30					-
Conducibilità termica	W/m °K	λ	0,034					UNI EN 12667
Temperatura limite di esercizio	°C	-	-30 °C/+80 °C					-