

Ulteriori informazioni e ordinazioni:
swisspor AG, Bahnhofstrasse 50, 6312 Steinhausen
Tel. 056 678 98 98, info@swisspor.ch,
www.swisspor.ch



PS 81

Isolamento termico e anticalpestio

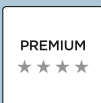


Descrizione

Pannelli rigidi in lana di vetro.
Chiave di denominazione
MW-EN 13162-T6-WS-MU1-SD16/12/9/7/6-CP3-AFr45

Campi di applicazione

Isolamento termico e fonico per solette con betoncino flottante contro la trasmissione di rumori da calpestio.



Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_D	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 80	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A2-s1,d0)	AICAA
Calore specifico	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Categoria di superficie utile	Categoria	[-]	A - D	SIA 251
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	[-]	1	SIA 381.101
Rigidità dinamica	s'	[MN/m ³]	12/10 = 16 15/12 = 12 20/17 = 9 25/22 = 7 30/27 = 6	SIA 181.201
Deformazione totale sotto pressione	c	mm	≤ 3	SIA 279.084
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m ²]	≥ 45	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA				Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
12	5.65	60	125	27	20.25	16	324.00
15	6.70	60	125	20	15.00	16	240.00
20	8.65	60	125	15	11.25	16	180.00
25	10.80	60	125	12	9.00	16	144.00
30	12.50	60	125	10	7.50	16	120.00

