



PB M 034

Pannello isolante



Descrizione

Pannelli semirigidi in lana di vetro, idrorepellenti.
Chiave di denominazione
MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr10

Campi di applicazione

Isolamento termico e fonico per murature doppie, costruzioni in legno e solette di sottotetti.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_D	[W/(m K)]	0.034	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 20	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A1)	AICAA
Calore specifico	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	[-]	1	SIA 381.101
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m ²]	≥ 10	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm	δ	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
30	-	6.20	60	125	24	18.00	16	288.00
40	-	7.60	60	125	18	13.50	16	216.00
50	-	8.95	60	125	14	10.50	20	210.00
60	-	11.00	60	125	12	9.00	20	180.00
80	-	13.20	60	125	10	7.50	20	150.00
100	-	16.25	60	125	8	6.00	20	120.00
120	-	18.55	60	125	6	4.50	20	90.00
140	-	21.55	60	125	6	4.50	20	90.00
160	-	24.30	60	125	4	3.00	20	60.00
180	-	26.45	60	125	4	3.00	20	60.00
200	-	28.75	60	125	4	3.00	20	60.00
220		31.20	60	125	4	3.00	20	60.00
240		34.00	60	125	4	3.00	20	60.00
260		36.85	60	125	2	1.50	20	30.00

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili.

