

PB M 030

Pannelli isolanti versatili

Lanaë



Descrizione

Pannelli rigidi in lana di vetro, di forma stabile, idrorepellenti.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T4-WS-MU1-AFr40

Campo d'applicazione

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

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conducibilità termica dichiarata	λ_D	W/m.K	0.030	SIA 279
Densità	ρ_a	kg/m ³	≈ 38	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Calore specifico	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	—	1	SIA 381.101

Assortimento

Spessori	Ø	Prezzi esclusivi di IVA			Pacco semplice (PS)		Paletta	
		Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
30	B	11.75	60	125	20	15.00	12	180.00
40	B	15.80	60	125	14	10.50	12	126.00
50	B	19.45	60	125	12	9.00	12	108.00
60	A	23.00	60	125	8	6.00	12	72.00
80	A	30.30	60	125	7	5.25	12	63.00
100	A	37.80	60	125	6	4.50	12	54.00
120	A	45.00	60	125	5	3.75	12	45.00
140	A	51.95	60	125	4	3.00	12	36.00
160	A	58.65	60	125	4	3.00	12	36.00
180	A	65.90	60	125	3	2.25	12	27.00
200	A	73.40	60	125	3	2.25	12	27.00

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili.