

PB M 032

Pannelli isolanti versatili

Lanaë



Descrizione

Pannelli semirigidi in lana di vetro, idrorepellenti.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr25

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
Conduktività termica dichiarata	λ_D	W/m.K	0.032	SIA 279
Densità	ρ_a	kg/m ³	≈ 26	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

Prezzi esclusivi di IVA					Pacco semplice (PS)		Paletta	
Spessori	⌘	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
30	A	10.70	60	125	20	15.00	16	240.00
40	A	13.75	60	125	14	10.50	16	168.00
50	A	16.15	60	125	12	9.00	16	144.00
60	A	19.35	60	125	10	7.50	16	120.00
80	A	23.40	60	125	7	5.25	16	84.00
100	A	28.50	60	125	6	4.50	16	72.00
120	A	33.35	60	125	5	3.75	16	60.00
140	A	38.55	60	125	4	3.00	16	48.00
160	A	43.60	60	125	3	2.25	16	36.00
180	A	47.50	60	125	3	2.25	16	36.00
200	A	51.55	60	125	3	2.25	16	36.00
220	C	56.25	60	125	2	1.50	20	30.00
240	C	61.20	60	125	2	1.50	20	30.00
260	C	66.20	60	125	2	1.50	20	30.00

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili.