

PB F 032, 60 x 125 cm

Pannelli isolanti versatili per facciate

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Descrizione

Pannelli semirigidi di lana di vetro in forma stabile, superficie idrorepellente, ricoperti da un lato con un nontessuto di vetro laminato nero.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T4-WS-MU1-AFr25

Campo d'applicazione

Isolamento termico e fonico a prestazione elevata per facciate ventilate opache.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conducibilità termica dichiarata	λ_D	W/m.K	0.032	SIA 279
Densità	ρ_s	kg/m ³	≈ 28	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	S	Prezzi esclusivi di IVA			Pacco semplice (PS)		Paletta	
		Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
50	B	15.30	60	125	12	9.00	16	144.00
60	B	19.30	60	125	14	10.50	12	126.00
80	A	24.70	60	125	10	7.50	12	90.00
100	A	29.55	60	125	8	6.00	12	72.00
120	A	35.30	60	125	5	3.75	16	60.00
140	A	40.60	60	125	4	3.00	16	48.00
160	A	45.65	60	125	3	2.25	16	36.00
180	A	51.30	60	125	3	2.25	16	36.00
200	A	56.65	60	125	3	2.25	16	36.00
220	A	62.00	60	125	2	1.50	20	30.00
240	A	68.15	60	125	2	1.50	20	30.00
260	C	73.90	60	125	2	1.50	20	30.00
280	C	79.75	60	125	2	1.50	16	24.00

Altre larghezze, come **40,5**, **50,5** o **60,5 cm** per le **cassette in metallo**, sono disponibili su richiesta.