

PB F 032, 60 x 100 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
60	B	19.30	60	100	14	8.40	12	100.80
80	B	24.70	60	100	10	6.00	12	72.00
100	B	29.55	60	100	8	4.80	12	57.60
120	B	35.30	60	100	5	3.00	16	48.00
140	B	40.60	60	100	4	2.40	16	38.40
160	A	45.65	60	100	3	1.80	16	28.80
180	A	51.30	60	100	3	1.80	16	28.80
200	A	56.65	60	100	3	1.80	16	28.80
220	B	62.00	60	100	2	1.20	20	24.00
240	B	68.15	60	100	2	1.20	20	24.00
260	C	73.90	60	100	2	1.20	20	24.00

Date uno sguardo anche al nostro assortimento di fissaggio per materiali isolanti.