



PB F EXTRA 032, 60 x 100 cm

Panelli isolanti per facciate



Descrizione

Panelli semirigidi e indeformabili di lana di vetro, superficie idrorepellente, ricoperti da un lato con un nontessuto di vetro laminato nero.

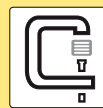
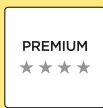
Chiave di denominazione

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



Campi di applicazione

Isolamento termico e fonico a prestazione elevata per facciate ventilate, opaco.



Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_b	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 29	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]	≥ 25	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm	⌀	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m ²	PS	m ²
60	B	16.70	60	100	10	6.00	16	96.00
80	B	21.30	60	100	10	6.00	12	72.00
100	B	25.55	60	100	8	4.80	12	57.60
120	B	30.50	60	100	5	3.00	16	48.00
140	B	35.05	60	100	4	2.40	16	38.40
160	B	39.45	60	100	3	1.80	16	28.80
180	B	44.30	60	100	3	1.80	16	28.80
200	B	48.90	60	100	3	1.80	16	28.80
220	B	53.60	60	100	2	1.20	20	24.00
240	B	58.85	60	100	2	1.20	20	24.00
260	C	63.85	60	100	2	1.20	20	24.00

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

