

# PB M 034

Pannelli isolanti versatili

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

Lanaë



## Descrizione

Pannelli semirigidi in lana di vetro, idrorepellenti.

## Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr10

## Campo d'applicazione

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

## Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduktività termica dichiarata	$\lambda_D$	W/m.K	0.034	SIA 279
Densità	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 20	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	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Assortimento

Prezzi esclusivi di IVA					Pacco semplice (PS)		Paletta	
Spessori	⌘	Prezzi CHF/m <sup>2</sup>	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m <sup>2</sup>	PS	m <sup>2</sup>
30	A	8.00	60	125	24	18.00	16	288.00
40	A	9.80	60	125	18	13.50	16	216.00
50	A	11.60	60	125	14	10.50	20	210.00
60	A	14.20	60	125	12	9.00	20	180.00
80	A	17.10	60	125	10	7.50	20	150.00
100	A	21.05	60	125	8	6.00	20	120.00
120	A	24.00	60	125	6	4.50	20	90.00
140	A	27.90	60	125	6	4.50	20	90.00
160	A	31.45	60	125	4	3.00	20	60.00
180	A	34.25	60	125	4	3.00	20	60.00
200	A	37.20	60	125	4	3.00	20	60.00
220	B	40.35	60	125	4	3.00	20	60.00
240	B	44.05	60	125	4	3.00	20	60.00
260	C	47.70	60	125	2	1.50	20	30.00

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili.