



# PB M 035

## Pannello isolante



### Descrizione

Pannelli semirigidi in lana di vetro, idrorepellenti.  
Chiave di denominazione  
MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr5

### Campi di applicazione

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

### Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.035	SIA 279
Densità	$\rho_a$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 20	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	$\mu$	[ - ]	1	SIA 381.101
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 5	SIA 181.205

### Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm	$\delta$	Prezzi CHF/m <sup>2</sup>	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m <sup>2</sup>	PS	m <sup>2</sup>
30	-	5.90	60	125	24	18.00	16	288.00
40	-	7.30	60	125	18	13.50	16	216.00
50	-	8.60	60	125	14	10.50	20	210.00
60	-	10.60	60	125	12	9.00	20	180.00
80	-	12.70	60	125	10	7.50	20	150.00
100	-	15.60	60	125	8	6.00	20	120.00
120	-	17.80	60	125	6	4.50	20	90.00
140	-	20.70	60	125	6	4.50	20	90.00
160	-	23.40	60	125	4	3.00	20	60.00
180	-	25.40	60	125	4	3.00	20	60.00
200	-	27.60	60	125	4	3.00	20	60.00
220	-	30.00	60	125	4	3.00	20	60.00
240	$\delta$	32.70	60	125	4	3.00	20	60.00
260	$\delta$	35.40	60	125	2	1.50	20	30.00

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili.

