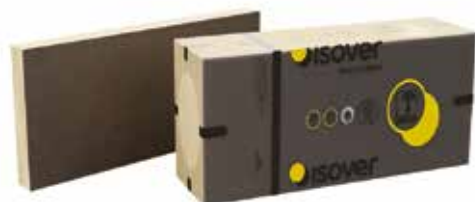


# PB A 031

Pannelli acustici

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

Lanaë



## Descrizione

Pannelli rigidi in lana di vetro con tessuto nontessuto di vetro laminato nero.

## Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr37

## Campo d'applicazione

Assorbimento e correzione acustica per soffitti e pareti di locali di grandi dimensioni come poligoni di tiro, caldaie, officine ecc.

## Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduktività termica dichiarata	$\lambda_D$	W/m.K	0.031	SIA 279
Densità	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 50	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	RF	—	RF1 (A2-s1,d0)	AEAI
Calore specifico	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Paletta	
Spessori mm	Ø	Prezzi CHF/m <sup>2</sup>	Larghezze cm	Lunghezze cm	Pannelli	m <sup>2</sup>	PS	m <sup>2</sup>
30	B	13.95	60	125	14	10.50	12	126.00
40	B	17.70	60	125	11	8.25	12	99.00
50	B	22.20	60	125	9	6.75	12	81.00
60	B	26.55	60	125	7	5.25	12	63.00
80	B	35.10	60	125	7	5.25	8	42.00
100	B	43.35	60	125	6	4.50	8	36.00

■ Nuovi formati risp. contenuti del pacco modificati

Altre dimensioni ed esecuzioni con differenti rivestimenti possibili. Vogliate consultarci.