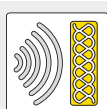
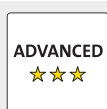




# PB M 035

## Kerndämmplatte



### Beschreibung

Halbsteife Platten aus Glaswolle, wasserabweisend.

### Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr5

### Anwendungsbereiche

Wärme- und Schalldämmung in Zweischalenmauerwerken, Aussenwänden, Holzkonstruktionen und Dachböden.

### Technische Daten

Kenngösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_b$	[W/(m K)]	0.035	SIA 279
Rohdichte	$\rho_a$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 20	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[ – ]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J/(kg K)]	1030	SIA 381.101
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	[ – ]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 5	SIA 181.205

### Sortiment

Preise exkl. MwSt.				Einzelpaket (EP)		Multipack (MP)	
Dicken mm	Preise CHF/m <sup>2</sup>	Breiten cm	Längen cm	Platten	m <sup>2</sup>	EP	m <sup>2</sup>
30	5.40	60	125	24	18.00	16	288.00
40	6.80	60	125	18	13.50	16	216.00
50	8.10	60	125	14	10.50	20	210.00
60	9.90	60	125	12	9.00	20	180.00
80	11.80	60	125	10	7.50	20	150.00
100	14.60	60	125	8	6.00	20	120.00
120	16.60	60	125	6	4.50	20	90.00
140	19.30	60	125	6	4.50	20	90.00
160	21.80	60	125	4	3.00	20	60.00
180	23.80	60	125	4	3.00	20	60.00
200	25.70	60	125	4	3.00	20	60.00
220	28.00	60	125	4	3.00	20	60.00
240	30.60	60	125	4	3.00	20	60.00
260	33.10	60	125	2	1.50	20	30.00

Andere Abmessungen oder Ausführungen sowie verschiedene Beschichtungen möglich.