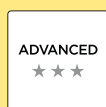




# PB M 034

## Dämmplatte



### Beschreibung

Halbsteife Platten aus Glaswolle, wasserabweisend.  
Bezeichnungsschlüssel  
MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr10

### Anwendungsbereiche

Wärme- und Schalldämmung in Zweischalenmauerwerken, Holzkonstruktionen und Dachböden.

### Technische Daten

Kenngroesse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.034	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 279.084
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	[ - ]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 10	SIA 181.205

### Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)		Multipac (MP)	
Dicken mm	⌀	Preise CHF/m <sup>2</sup>	Breiten cm	Längen cm	Platten	m <sup>2</sup>	EP	m <sup>2</sup>
30	-	6.20	60	125	24	18.00	16	288.00
40	-	7.60	60	125	18	13.50	16	216.00
50	-	8.95	60	125	14	10.50	20	210.00
60	-	11.00	60	125	12	9.00	20	180.00
80	-	13.20	60	125	10	7.50	20	150.00
100	-	16.25	60	125	8	6.00	20	120.00
120	-	18.55	60	125	6	4.50	20	90.00
140	-	21.55	60	125	6	4.50	20	90.00
160	-	24.30	60	125	4	3.00	20	60.00
180	-	26.45	60	125	4	3.00	20	60.00
200	-	28.75	60	125	4	3.00	20	60.00
220	⌀	31.20	60	125	4	3.00	20	60.00
240	⌀	34.00	60	125	4	3.00	20	60.00
260	⌀	36.85	60	125	2	1.50	20	30.00

Andere Abmessungen oder Ausführungen sowie verschiedene Beschichtungen möglich.

