

PB M 030

Die vielseitige Dämmplatte



Beschreibung

Steife und formstabile Platten aus Glaswolle, wasserabweisend.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T4-WS-MUI-AFr40

Anwendungsbereich

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

Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	W/m.K	0.030	SIA 279
Rohdichte	ρ_a	kg/m ³	≈ 38	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Spezifische Wärmekapazität	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	μ	—	1	SIA 381.101

Sortiment

Dicken mm	Ø	Preise exkl. MwSt.			Einzelpaket (EP)		Palette	
		Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Platten	m ²	EP	m ²
30	B	11.75	60	125	20	15.00	12	180.00
40	B	15.80	60	125	14	10.50	12	126.00
50	B	19.45	60	125	12	9.00	12	108.00
60	A	23.00	60	125	8	6.00	12	72.00
80	A	30.30	60	125	7	5.25	12	63.00
100	A	37.80	60	125	6	4.50	12	54.00
120	A	45.00	60	125	5	3.75	12	45.00
140	A	51.95	60	125	4	3.00	12	36.00
160	A	58.65	60	125	4	3.00	12	36.00
180	A	65.90	60	125	3	2.25	12	27.00
200	A	73.40	60	125	3	2.25	12	27.00

Weitere Abmessungen bzw. Ausführungen sowie verschiedene Beschichtungen möglich.