



PB F 030, 60 x 125

Fassadendämmplatte



Beschreibung

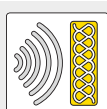
Steife und formstabile Platten aus Glaswolle mit verdichteter, wasserabweisender Oberfläche. Rastermarkierung 10 x 10 cm.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5

Anwendungsbereiche

Hochleistungs-Wärme- und Schalldämmung von hinterlüfteten, opaken Fassaden.



Technische Daten

Kenngrösse	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	Gruppe RF	[—]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J/(kg K)]	1030	SIA 381.101
Diffusionswiderstandszahl	μ	[—]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m ²]	≥ 5	SIA 181.205

Sortiment

Preise exkl. MwSt.				Einzelpaket (EP)		Multipac (MP)	
Dicken mm	Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Platten	m ²	EP	m ²
40	10.40	60	125	12	9.00	12	108.00
60	15.10	60	125	8	6.00	12	72.00
80	19.90	60	125	6	4.50	12	54.00
100	24.70	60	125	6	4.50	12	54.00
120	29.40	60	125	4	3.00	12	36.00
140	34.00	60	125	4	3.00	12	36.00
160	38.40	60	125	3	2.25	12	27.00
180	43.00	60	125	3	2.25	12	27.00
200	48.00	60	125	3	2.25	12	27.00
220	52.30	60	125	2	1.50	12	18.00

Beachten Sie auch unser Sortiment an Dämmstoffbefestiger S. 47-53.