



PB F EXTRA 032, 60 x 100

Fassadendämmplatte



Beschreibung

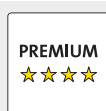
Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit aufflammiertem, schwarzem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche.

Bezeichnungsschlüssel

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

Anwendungsbereiche

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



Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Rohdichte	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 29	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
60	13.30	60	100	10	6.00	16	96.00
80	17.70	60	100	10	6.00	12	72.00
100	21.30	60	100	8	4.80	12	57.60
120	25.30	60	100	5	3.00	12	36.00
140	29.10	60	100	4	2.40	12	28.80
160	32.70	60	100	3	1.80	12	21.60
180	36.80	60	100	3	1.80	12	21.60
200	40.60	60	100	3	1.80	12	21.60
220	44.60	60	100	2	1.20	16	19.20
240	48.90	60	100	2	1.20	16	19.20
260	53.10	60	100	2	1.20	16	19.20

Neue Formate bzw. modifizierte Paketinhalte

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