

PB F 032, 60 x 100 cm

Die vielseitige Fassadendämmplatte

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Beschreibung

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

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T4-WS-MUI-AFr25

Anwendungsbereich

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

Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	W/m.K	0.032	SIA 279
Rohdichte	ρ_a	kg/m ³	≈ 28	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	B	Preise exkl. MwSt.			Einzelpaket (EP)		Palette	
		Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Platten	m ²	EP	m ²
60	B	19.30	60	100	14	8.40	12	100.80
80	B	24.70	60	100	10	6.00	12	72.00
100	B	29.55	60	100	8	4.80	12	57.60
120	B	35.30	60	100	5	3.00	16	48.00
140	B	40.60	60	100	4	2.40	16	38.40
160	A	45.65	60	100	3	1.80	16	28.80
180	A	51.30	60	100	3	1.80	16	28.80
200	A	56.65	60	100	3	1.80	16	28.80
220	B	62.00	60	100	2	1.20	20	24.00
240	B	68.15	60	100	2	1.20	20	24.00
260	C	73.90	60	100	2	1.20	20	24.00

Beachten Sie auch unser Sortiment Dämmstoffbefestiger.