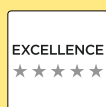
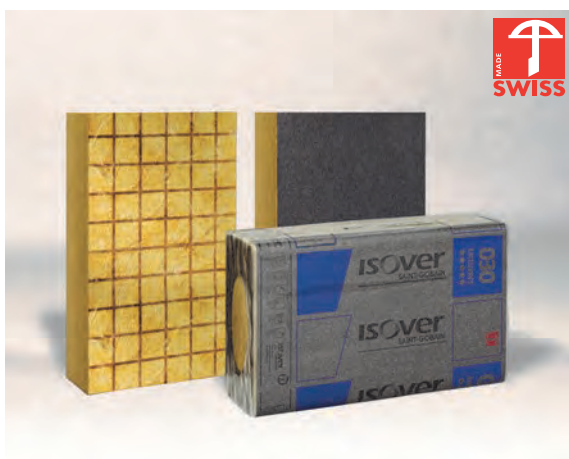




PB F 030, 60 x 100 cm

Fassadendämmplatte



Beschreibung

Steife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminierter, schwarzem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche.

Rastermarkierung 10 x 10 cm.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T4-WS-MU1-AFr40

Anwendungsbereiche

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

Technische Daten

Kenngroße	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	[W/(m K)]	0.030	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 279.084
Diffusionswiderstandszahl	μ	[-]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m ²]	≥ 40	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
80		22.60	60	100	6	3.60	12	43.20
100		28.10	60	100	6	3.60	12	43.20
120		33.60	60	100	4	2.40	12	28.80
140		38.80	60	100	4	2.40	12	28.80
160		43.80	60	100	3	1.80	12	21.60
180		49.20	60	100	3	1.80	12	21.60
200		54.80	60	100	3	1.80	12	21.60
220		59.70	60	100	2	1.20	12	14.40
240		66.40	60	100	2	1.20	12	14.40
260		72.80	60	100	2	1.20	12	14.40
280		78.30	60	100	2	1.20	12	14.40
300		83.70	60	100	2	1.20	12	14.40

Beachten Sie auch unser Sortiment Dämmstoffbefestiger.

