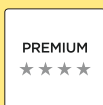




PB F EXTRA 032, 60 x 125 cm

Fassadendämmplatte



Beschreibung

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

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T4-WS-MU1-AFr25

Anwendungsbereiche

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

Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	[W/(m K)]	0.032	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 279.084
Diffusionswiderstandszahl	μ	[-]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m ²]	≥ 25	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	⌘	16.70	60	125	10	7.50	16	120.00
80	-	21.30	60	125	10	7.50	12	90.00
100	-	25.55	60	125	8	6.00	12	72.00
120	-	30.50	60	125	5	3.75	16	60.00
140	-	35.05	60	125	4	3.00	16	48.00
160	-	39.45	60	125	3	2.25	16	36.00
180	-	44.30	60	125	3	2.25	16	36.00
200	-	48.90	60	125	3	2.25	16	36.00
220	-	53.60	60	125	2	1.50	20	30.00
240	⌘	58.85	60	125	2	1.50	20	30.00
260	!	63.85	60	125	2	1.50	20	30.00
280	!	68.90	60	125	2	1.50	16	24.00

Beachten Sie auch unser Sortiment Dämmstoffbefestiger.

