



# PB F 030, 60 x 100 cm

## Fassadendämmplatte



### Beschreibung

Steife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, 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	$\lambda_D$	[W/(m K)]	0.030	SIA 279
Rohdichte	$\rho_s$	[kg/m <sup>3</sup> ]	≈ 38	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[ – ]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	[ – ]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m <sup>2</sup> ]	≥ 40	SIA 181.205