

# PB F 032, 60 x 100 cm

Panneau façade polyvalent

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



## Description

Panneaux semi-rigides en laine de verre, de dimensions stables, avec surface hydrofugée et voile de verre noir surlaminé.

## Code de désignation

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

## Domaine d'application

Isolation thermique et phonique à haute performance pour façades ventilées opaques.

## Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_D$	W/m.K	0.032	SIA 279
Masse volumique apparente	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 28	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Chaleur spécifique	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Assortiment

Epaisseurs mm	⌀	Prix hors TVA			Colis isolé (CI)		Palette	
		Prix CHF/m <sup>2</sup>	Largeurs cm	Longueurs cm	Panneaux	m <sup>2</sup>	CI	m <sup>2</sup>
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

Consultez également notre assortiment de chevilles pour fixation d'isolation.