

# GLASS Vento 032 black

## Description produit

Panneau d'isolation extérieure semi-rigide et indéformable en laine de verre pour façades ventilée avec voile laminé noir en fibres de verre et une surface hydrophobe.

## Caractéristiques du produit

- ✓ Très bonne performance d'isolation
- ✓ Hydrophobe
- ✓ Surface foncée
- ✓ Très approprié pour Minergie-ECO
- ✓ 1ère priorité des ecoCFC/ecoDevis

## Applications

### Fonction et application

- ✓ Isolation thermique pour façades ventilées

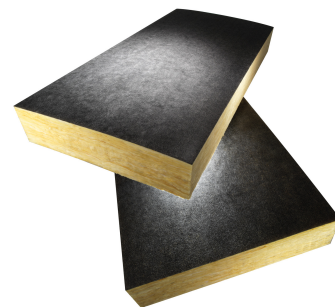
### Élément de construction et utilisation

Murs extérieurs :

- ✓ Ventilé et combiné avec des vis à distance

### Non adapté (liste non exhaustive)

- ✗ Isolation thermique extérieure crépie
- ✗ Isolation des soubassements



**Format** 1250 x 600 mm

**Epaisseur** 80 - 240 mm

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	$\lambda_D$	SIA 279	W/(m·K)	0.032
Capacité thermique spécifique	c		Wh/(kg·K)	0.29
Comportement au feu		EN 13501-1		A1
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF1
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	$\mu$	EN 12086		~ 1
Masse volumique apparente			kg/m <sup>3</sup>	~ 29

## Informations

### Informations

Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de la technique. Des modifications sont susceptibles d'être apportées.