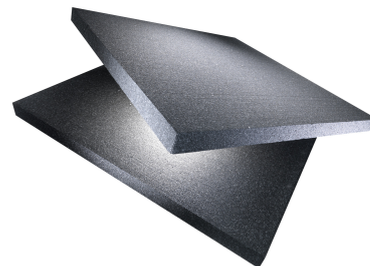


# LAMBDA Cassette (pour pose en 2 couches / Isolation complémentaire)

## Description produit

Panneau d'isolation en mousse rigide en EPS graphité utilisé comme isolation complémentaire pour les cassettes murales Montawall, largeur de cassette 400 mm et découpe de cassettes d'ajustement.



## Caractéristiques du produit

- ✓ Très bonne performance d'isolation
- ✓ Léger et facile à travailler
- ✓ Cycle de la matière fermé

## Applications

### Fonction et application

- ✓ Isolation complémentaire pour les cassettes murales Montawall, largeur de cassette 400 mm et découpe de cassettes d'ajustement

### Élément de construction et utilisation

Façade :

- ✓ Ventilé et combiné avec les cassettes murales Montawall, pose en une couche

### Non adapté (liste non exhaustive)

- ✗ Isolation des soubassements



<b>Format</b>	1000 x 1000 mm
<b>Epaisseur</b>	40 - 150 mm

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	$\lambda_D$	SIA 279	W/(m·K)	0.029
Capacité thermique spécifique	c		Wh/(kg·K)	0.39
Comportement au feu		EN 13501-1		E
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3 (cr)
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	$\mu$	EN 12086		~ 50
Masse volumique apparente			kg/m <sup>3</sup>	~ 25
Température limite max. sans charge			°C	75

## Informations

### Stockage

Protéger le matériel des rayons directs du soleil, de la chaleur, de la pluie et de la neige. Les films transparents ou foncés sont à éviter.

### Informations

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