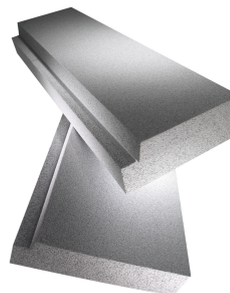


LAMBDA Cassette Panneau de socle

Description produit

Pièce avec découpe spéciale standardisée en mousse rigide en EPS graphitée utilisée pour la fermeture des bords inférieurs de la façade pour les cassettes murales Montawall. Bords verticaux avec battues, bords horizontaux arrondis dans l'épaisseur de la cassette et joint d'assise légèrement chanfreiné de l'isolation de parement.



Caractéristiques du produit

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



Applications

Fonction et application

- ✓ Isolation thermique dans la zone des soubassements pour les cassettes murales Montawall

Élément de construction et utilisation

Façade :

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

Non adapté (liste non exhaustive)

- ✗ Isolation périmétrique, limite de profondeur en application enterrée > 3 m
- ✗ Eau souterraine sous pression
- ✗ Isolation des soubassements crépie, hauteur de pose au-dessus du terrain > 25 cm

Format

Dimensions sur demande

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.033
Capacité thermique spécifique	c		Wh/(kg·K)	0.39
Comportement au feu		EN 13501-1		E
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3 (cr)
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 150
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	EN 12086		~ 70
Masse volumique apparente			kg/m ³	~ 25
Température limite max. sans charge			°C	75

Informations

Informations

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