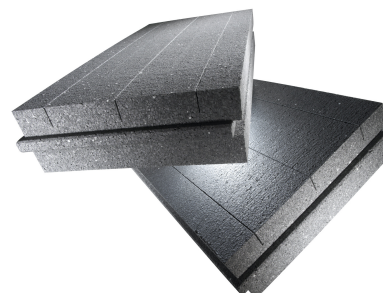


LAMBDA Vento Premium

Description produit

Ce système permettant une pose facile, rapide et exempte de ponts thermiques convainc par son excellent indice de conductivité de seulement 0,029 W/(m·K). Avec un tel système, les façades s'affinent et prennent moins de place. Le bilan remarquable en matière d'«énergie grise» ainsi qu'un dispositif de recyclage opérationnel attestent du caractère écologique de ce nouveau produit.

Protéger du rayonnement direct du soleil et de l'humidité. Il faut éviter de les stocker sous des couvertures (bâches, films, etc.) translucides ou sombres.



Surface utile	980 x 480 mm, rainé-crêté sur les 4 côtés 980 x 960 mm (grand format), rainé-crêté sur les 4 côtés
Epaisseur	60 - 320 mm

Caractéristiques techniques

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