

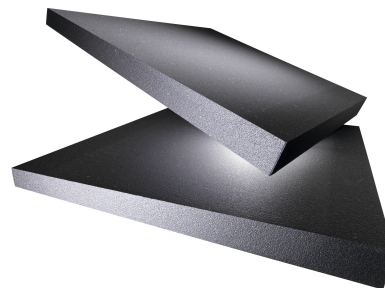
LAMBDA Roof avec pente intégrée (format standard)

Description produit

Tuiles de pente standard avec une pente de 1,5 % comme variante peu coûteuse aux coupes spécifiques à l'objet.

Les panneaux swissporLAMBDA Roof avec pente intégrée présentent par ailleurs les mêmes caractéristiques exceptionnelles que les panneaux swissporLAMBDA Roof.

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.



Format	1000 x 1000 mm
Epaisseur	20 - 140 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	λ_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)
Masse volumique apparente			kg/m ³	~ 25
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	EN 12086		~ 50
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 130
Fluage en compression (50 ans, compression <2%)	σ_c	EN 1606	kPa	25
Température limite max. sans charge			°C	75

Informations

Plan de pose

Lors de la commande, nous élaborons un plan de pose et une liste de pièces spécifiques à l'ouvrage et à votre métré que nous joignons à la livraison