

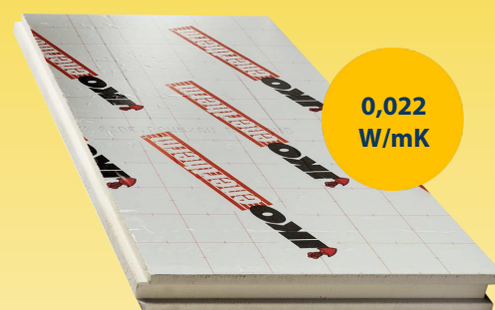
IKO ENERTHERM ALU RAINURE ET LANGUETTE

Panneaux-PIR

IKO Enertherm ALU est un panneau isolant à âme en mousse de polyisocyanurate dure, revêtu des deux côtés d'un complexe d'aluminium multicouche étanche aux gaz. Les plaques PIR sont utilisées pour l'isolation thermique de toits plats ou en pente, de sols, de murs creux et de greniers. De plus, ce produit a un certificat ATG.

Specifications

Revêtement	Aluminium à deux côtés
Poids volumique	±32 kg / m ³
Résistance à la compression	175 kPa (à 10% distorsion)
Dimensions	1200 x 600 mm
Classe de réaction au feu	EN 13501- 1: Classe E
Valeur-Lambda	0,022 W/mK
Finition périphérique	Rainure et languette
Résistance	Diffusion de vapeur d'eau



Avantages

- Efficacité permanente de haute qualité
- Poids léger - facile à manipuler
- Mise en cache en aluminium à 7 couches
- Résistance à la diffusion
- Certificat ATG

IKO Enertherm ALU rainure et languette

épaisseur	m ² /paquet	paquettes/palette	valeur-R
40 mm	8,64 m ²	10	1,80
50 mm	7,20 m ²	10	2,25
60 mm	5,76 m ²	10	2,70
70 mm	5,04 m ²	10	3,15
80 mm	4,32 m ²	10	3,60
100 mm	3,60 m ²	10	4,50
120 mm	2,88 m ²	10	5,45
140 mm	2,16 m ²	12	6,36