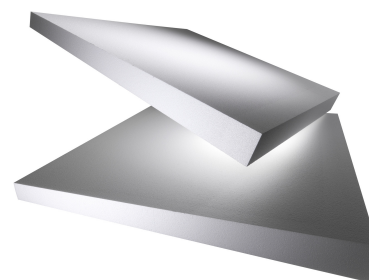


EPS Roof Toiture avec pente intégrée standard

Description produit

A la demande du client, des panneaux d'isolation de toiture avec pente intégrée sont fabriqués sur mesure et pour un objet précis. Tuiles de pente standard avec une pente de 1,5 % comme variante peu coûteuse aux coupes spécifiques à l'objet.



Format 1000 x 1000 mm

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Symbole | Norme | Unité | Valeur |
|---|---------------|------------|-------------------|----------|
| Conductivité thermique valeur utile | λ_D | SIA 279 | W/(m·K) | 0.034 |
| 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 | | ~ 60 |
| Contrainte de compression pour 10% de déformation | σ_{10} | EN 826 | kPa | ≥ 120 |
| 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